

EuroColección

Arquitectura, Interiorismo & Diseño





EuroColección

Arquitectura, Interiorismo & Diseño

Hablar de FORMICA es hablar de innovación, creatividad y servicio, por encima de todo. Esto nos ha convertido en la marca de Laminado Decorativo más conocida en todo el mundo, líder del sector.

Desde su creación, hace casi un siglo, nuestra empresa ha destinado una parte fundamental de sus esfuerzos a la investigación y al desarrollo, a la fabricación de nuevos productos y al estudio constante de nuevas líneas de diseño. Esto nos ha permitido mantener siempre una posición privilegiada desde la que poder elaborar soluciones innovadoras con las que dar respuestas precisas y diferentes a las necesidades de nuestros clientes.

La EuroColección de FORMICA que aquí le presentamos, representa una nueva dimensión en el tratamiento de materiales para el recubrimiento de superficies. Fruto de una profunda experiencia en las tendencias del mercado, que nos permite presentar una oferta global de producto.

Esta colección pone en sus manos todas las posibilidades del mundo en cuanto a colores, diseño, acabados y materiales. Todos ellos están pensados para que puedan ser utilizados con la máxima flexibilidad y con múltiples opciones de aplicación.

Este catálogo combina tecnología y diseño, para crear nuevos espacios de trabajo, de convivencia, de diversión; que respondan a las exigencias de un nuevo estilo de vida. La respuesta que estaba buscando.

La nueva dimensión del diseño

Materiales para Revestimiento de Superficies

- **Laminado decorativo de alta presión (HPL) Formica®**
Laminado decorativo tradicional de alto rendimiento Formica®. Está fabricado por capas de papeles con características muy específicas, especialmente seleccionados e impregnados con resinas sintéticas termoestables, soldadas entre sí bajo la acción de alta presión y temperatura. Disponible en una amplia gama de colores lisos, maderas y diseños abstractos.
- **ColorCore®**
Es un material de revestimiento de alta calidad totalmente homogéneo en toda su masa (superficie y núcleo), evitando la línea negra de los cantos.
- **Ligna®**
Auténtica chapa de madera reconstituída con un soporte o núcleo de laminado de Alta Presión para dar una mayor resistencia y facilidad de trabajo.
- **Formiblock®**
Tablero fenólico alta presión con dos caras decorativas que no precisa soporte para su aplicación directa. Es extraordinariamente resistente a la humedad y al vapor de agua.
- **DecoMetal®**
Gama de Laminados Decorativos de alta presión con superficie de metal auténtico que se ofrece en una amplia gama de colores, diseños y acabados.
- **Formica® Solid**
El material sólido de superficie Formica® Solid es un producto de gran versatilidad, idóneo para el diseño de superficies duraderas. Combina una buena apariencia con una gran facilidad para ser manipulado, lo que da a los diseñadores libertad completa, permitiendo ilimitadas formas y variadas aplicaciones.
- **Chemtop®**
Laminado de alta resistencia química para laboratorios.
- **Digitorm®**
Laminado de autor, permite personalizar cualquier diseño en laminado de alta presión.
- **Formica® Flooring**
Suelo flotante laminado.
- **Unifloor®**
Laminado termoestable estratificado de alta presión, que además de dotar a sus suelos elevados de alta resistencia, aporta soluciones decorativas.
- **Melapan®**
Tablero de melamina de diseño.
- **Formipan®**
Panel revestido de laminado alta presión Formica®.

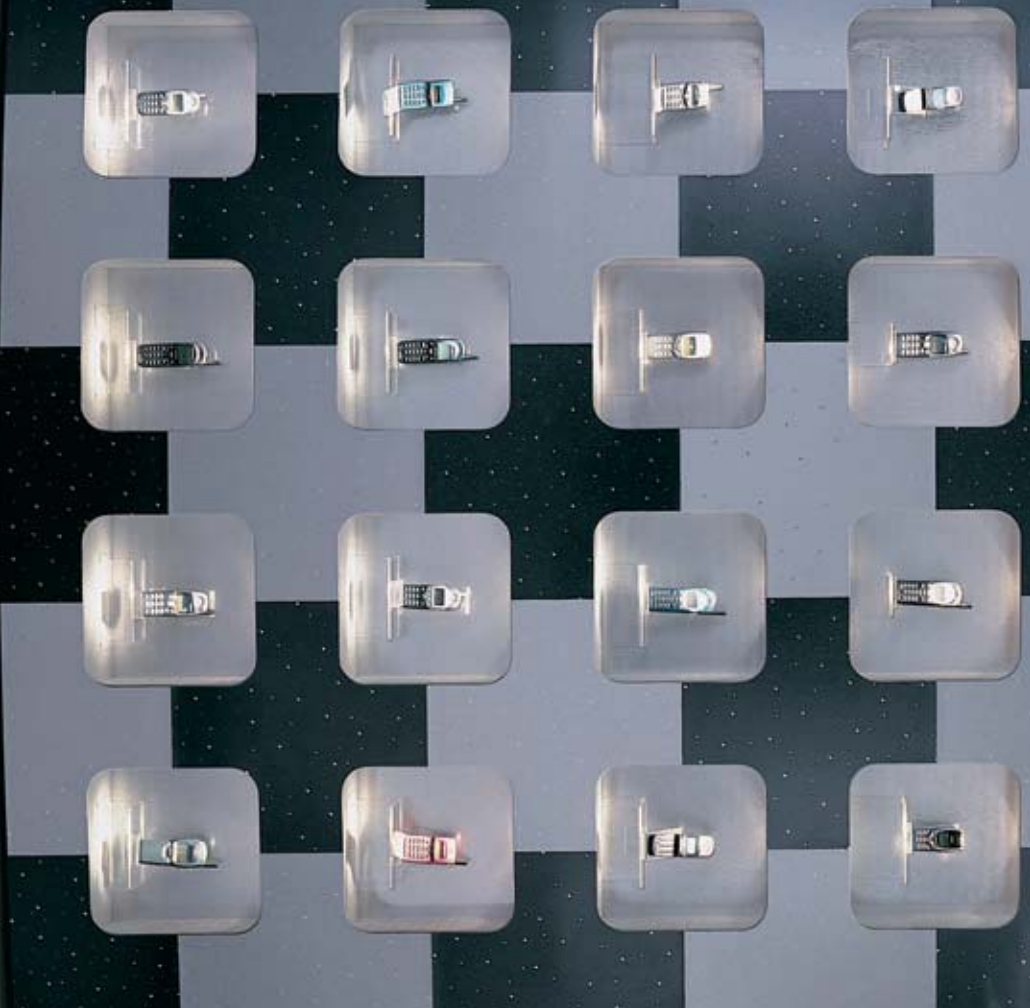
Contenidos

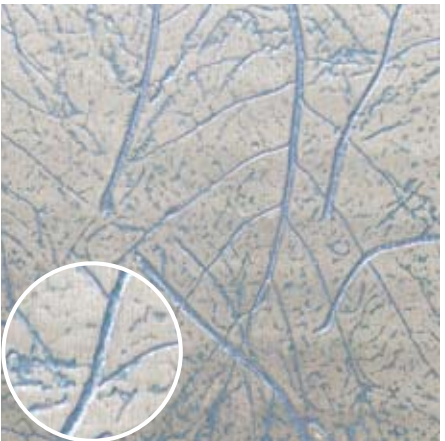
DecoMetal™	4	Ligna®	14
Madera	22	Formiblock®	32
ColorCore®	34	ColorSystem®	36
			

Abstractos	40	Formica® Solid	54	Chemtop®	56	Melapan®	58	Formipan®	64
Formica® Flooring	66	Unifloor®	68	Digiform®	70	Otros Productos y Aplicaciones	77	Información	123

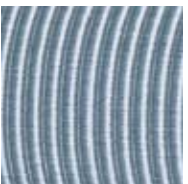


DecoMetal™





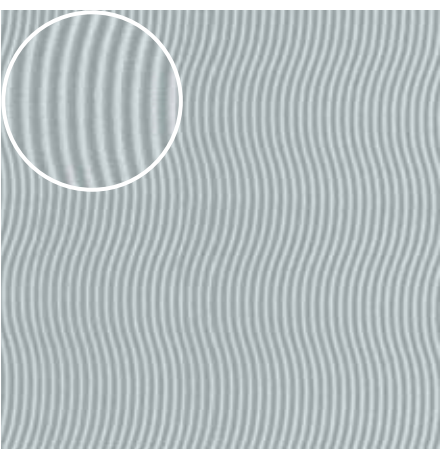
M4784
Hojas Invernales



M4772
Neptuno Azul



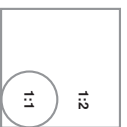
M2047
Aluminio Puntos Mate



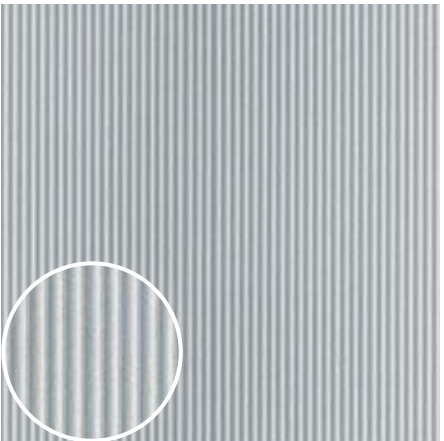
F4770
Aluminio Neptuno



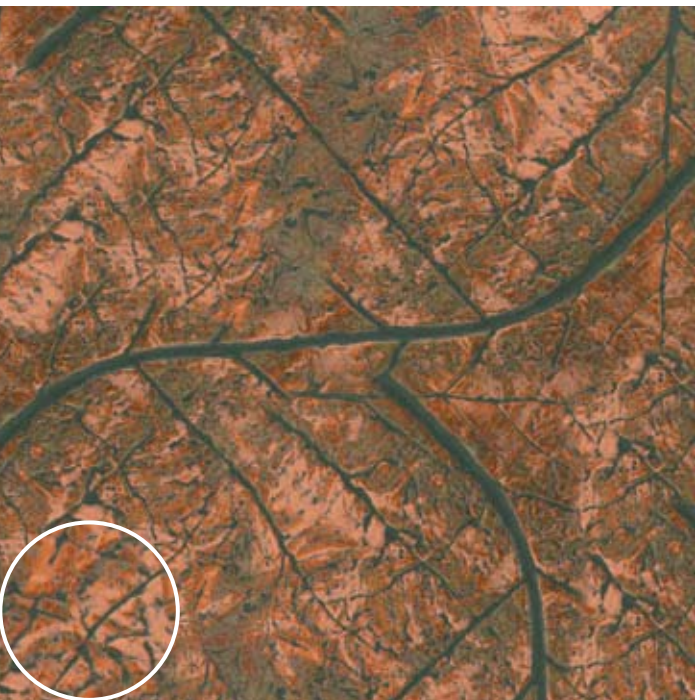
M4748
Isis Vertical



M2046
Aluminio Matrizado



M4749
Isis Horizontal



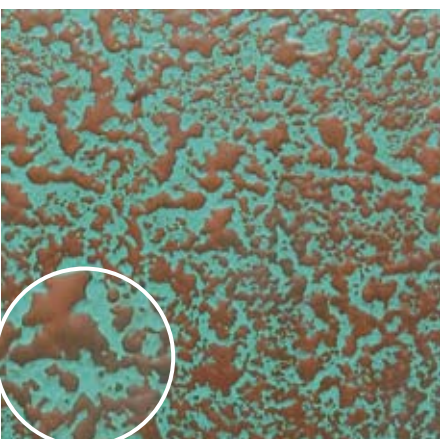
M2113
Cobre Hojas



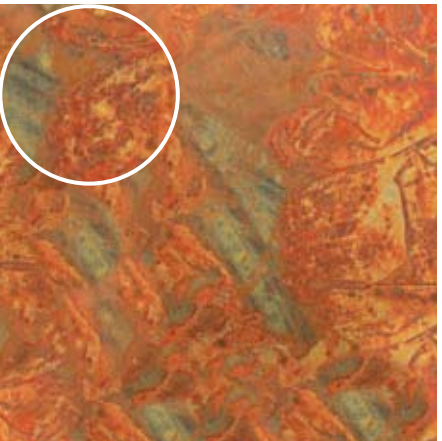
M2100
Cobre Antiguo



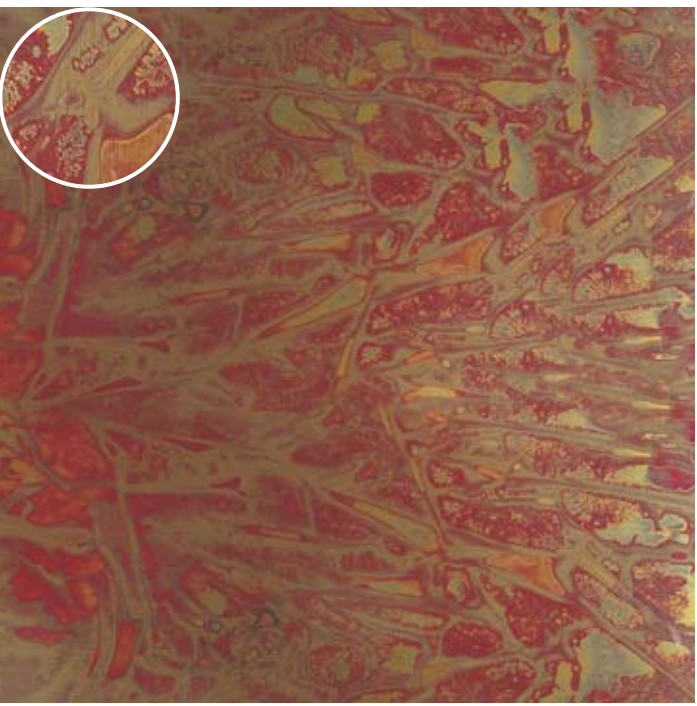
M2121
Cobre Relieve



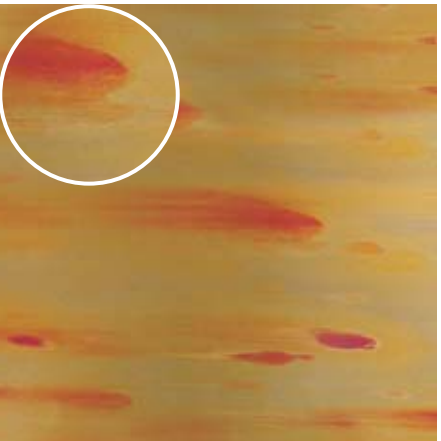
M2030
Cobre Verde



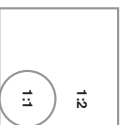
M1999
Cobre Diseño



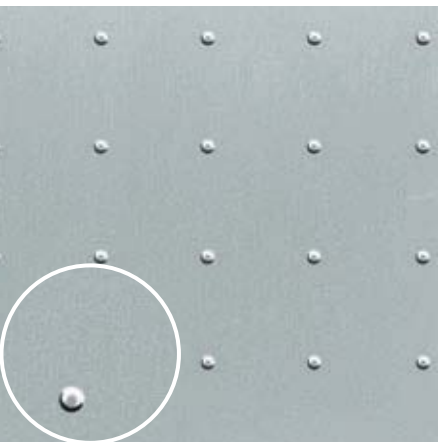
M4776
Venus



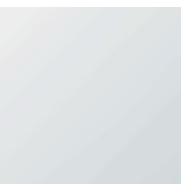
M2026
Estratos Cobre



Nota: Escala de imagen



M2063
Riveti



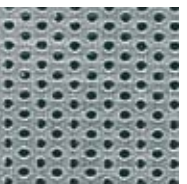
M2021
Aluminio Brillo



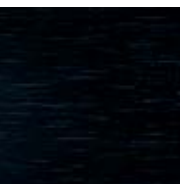
M4782
Cosmos Estrellado



M1982
Cromito



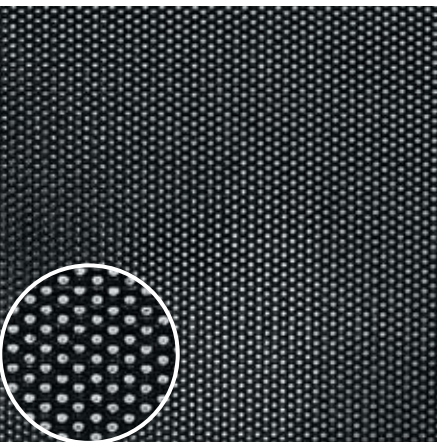
M4785
Puntos Plateados



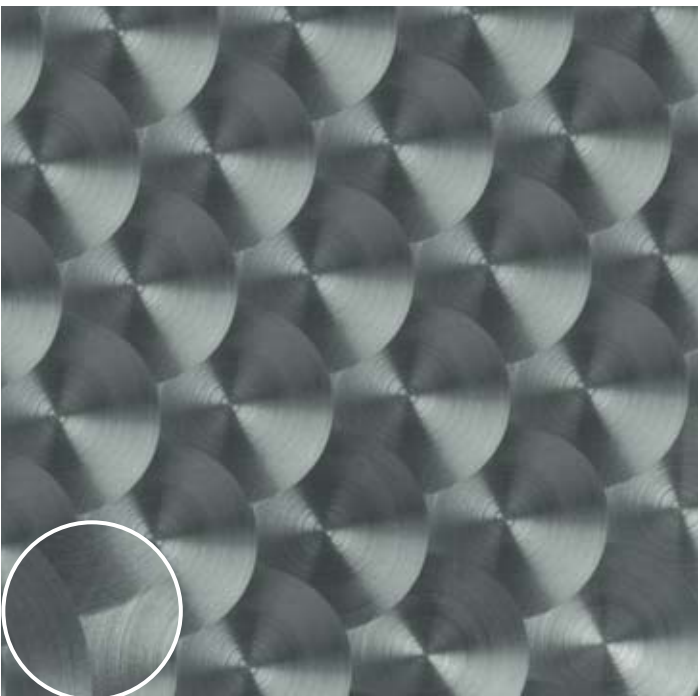
M4769
Valkyria



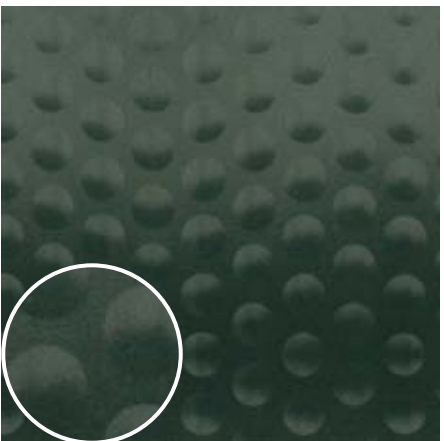
M4783
Cosmos Medianoche



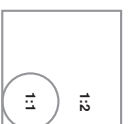
M4786
Puntos Oscuros



M4767
Apolo



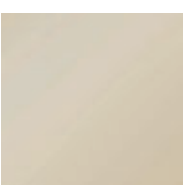
M1992
Añunados Círculos Brillo



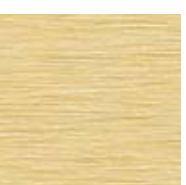
M2178
Acero Inoxidable Cepillado



M2041
Latón Brillo



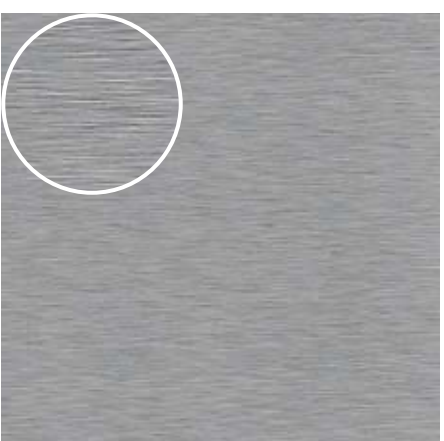
M2025
Aluminio Bronce Mate



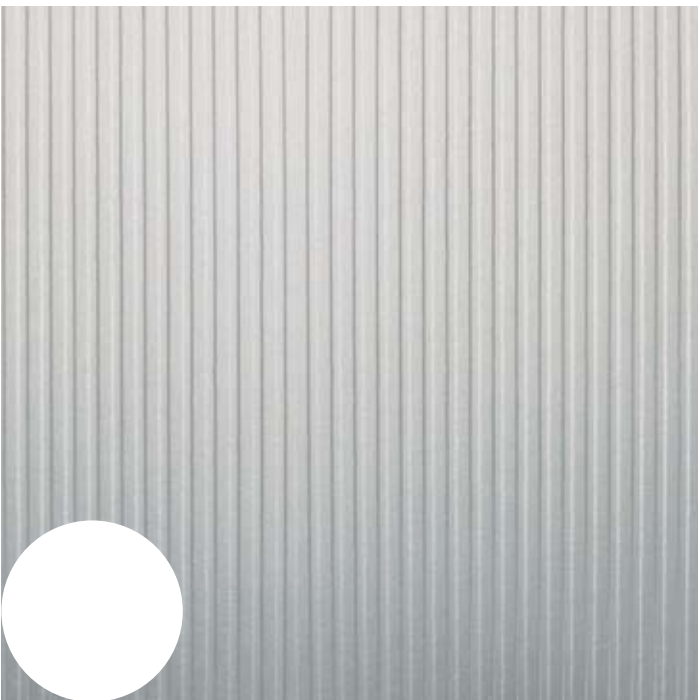
M2042
Latón Cepillado



M2052
Cobre Cepillado



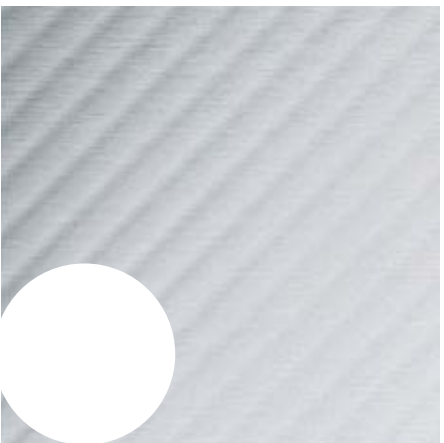
F2032
Estatío Cepillado



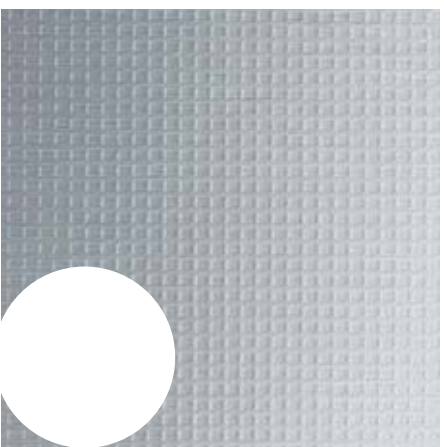
K8951 CH
Aluminium Channel



K8951 SL
Aluminium Sillice



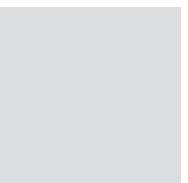
K8951 WV
Aluminium Wave



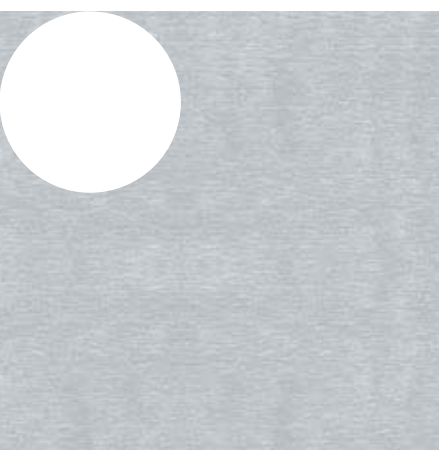
K8951 SQ
Aluminium Square



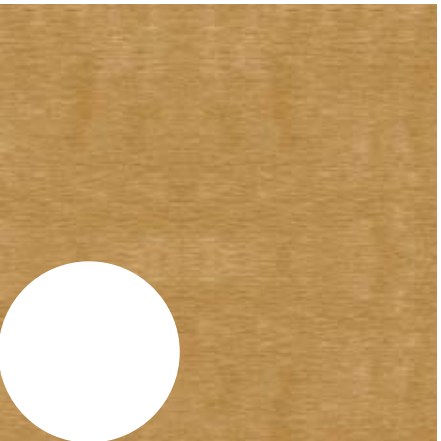
K8951 DM
Aluminium Diamond



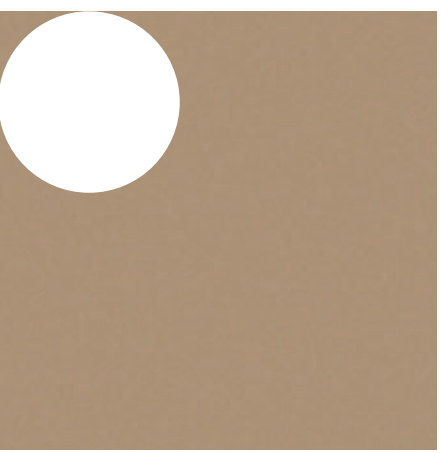
K8950 MM
Aluminium Soft



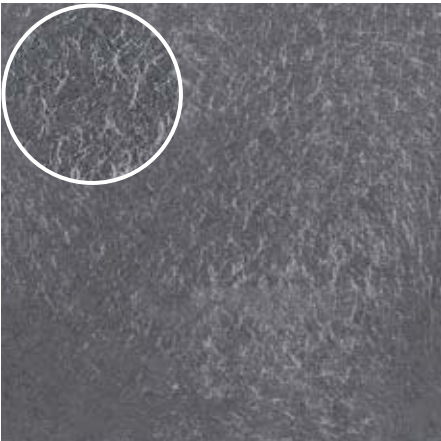
K8951 MB
Aluminium Brushed



K8952 MB
Brass



K8954 UN
Cava



M4510 ●
Anthracite Stripe

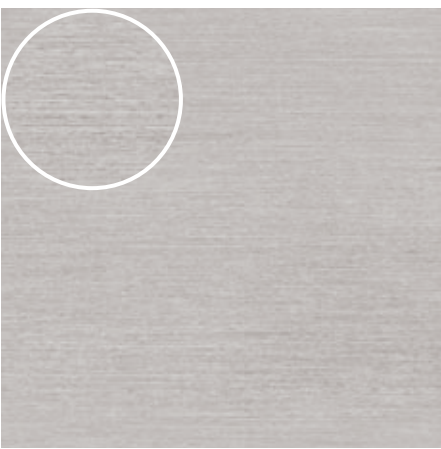


M4512 ●
Goldtone Crush



M4514 ●
Iridescent Zinc

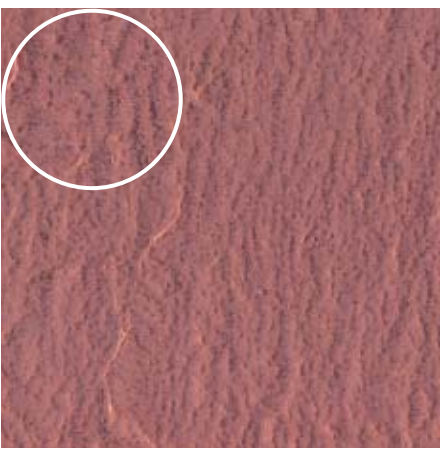
12



M4522 ●
Aluminium Stainless II

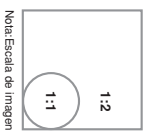


M4513 ●
Iridescent Oxide



M4520 ●
Iridescent Oxide Slate

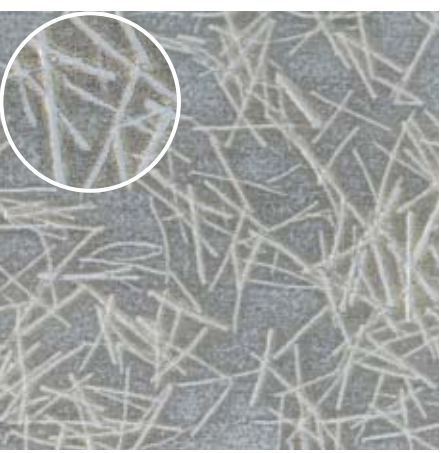
● Nuevo Diseño



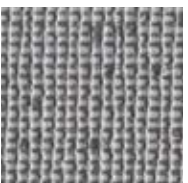
Nota: Escala de imagen



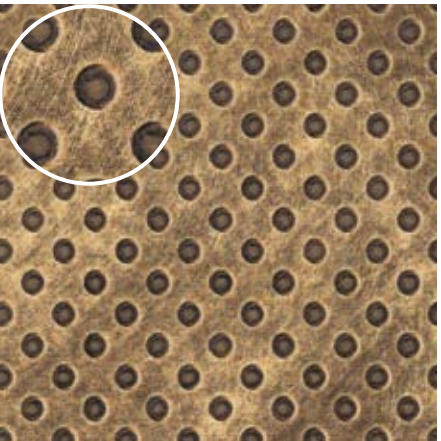
M4519 •
Copper Treadworks



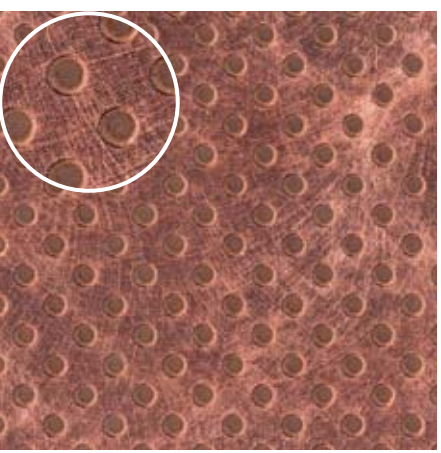
M4515 •
Metallic Grass



M4516 •
Steel Textile



M4517 •
Brass Metalworks
• Nuevo Diseño

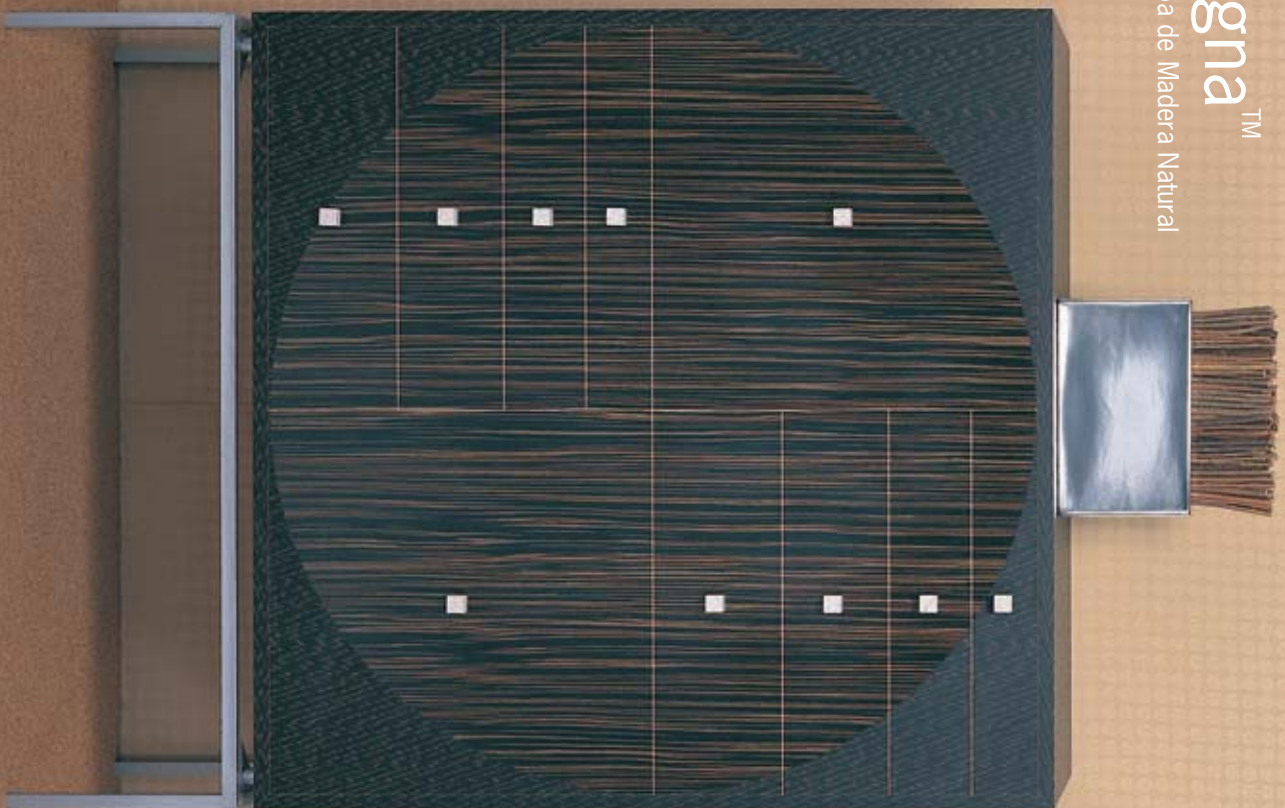


M4518 •
Copper Metalworks



Ligna™

Chapa de Madera Natural



Classic



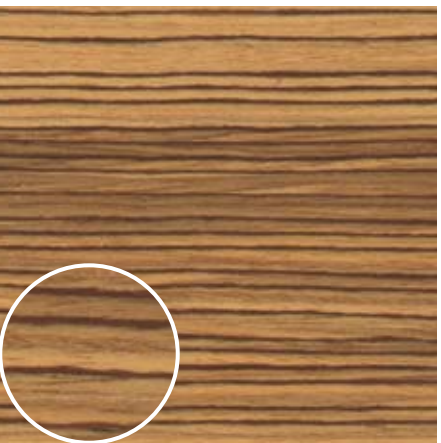
F4446
Arce Dulce



F4400
Abedul



F4403
Roble Europeo



F4489
Zebrano



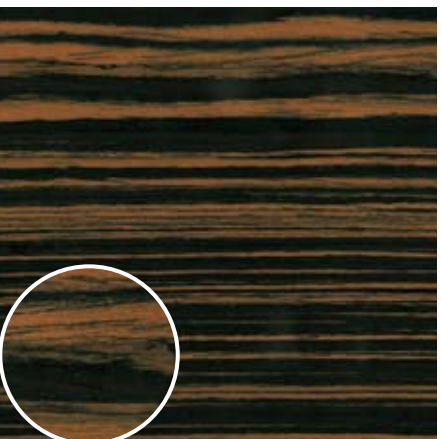
F4485
Peral Italiano



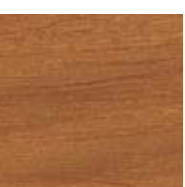
F4406
Cerezo Joven



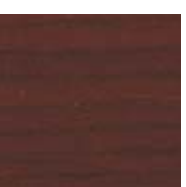
F4408
Cerezo Antiquo



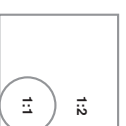
F4487
Ebony



F4407
Cerezo Medio



F4410
Caoba



Nota: Escala de imagen

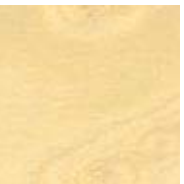
Erables



F4415
Armagnac



F4413
Miel



F4411
Claro



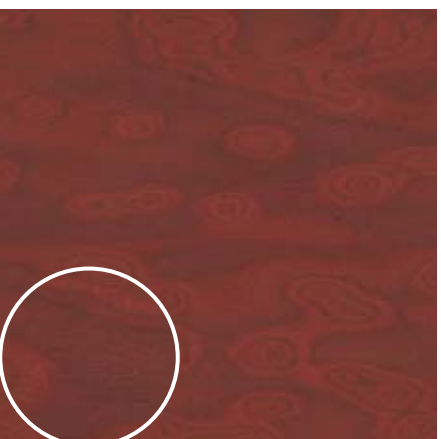
F4412
Joven



F4463
Erable Verde

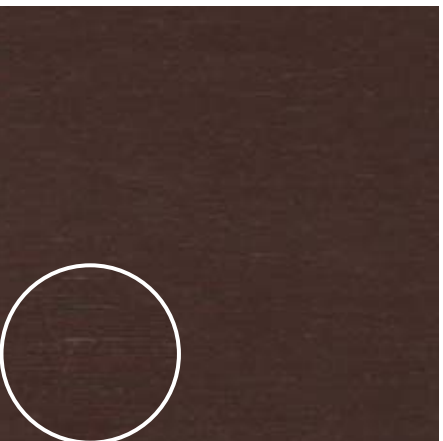


F4461
Erable Violeta



F4419
Carmín

Linea & Frisee



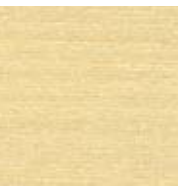
F4472
Panga



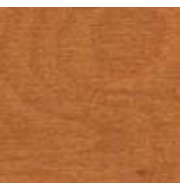
F4473
Cerezo Linea



F4452
Peral Blanco



F4451
Linea Natural



F4456
Bubinga Cobre



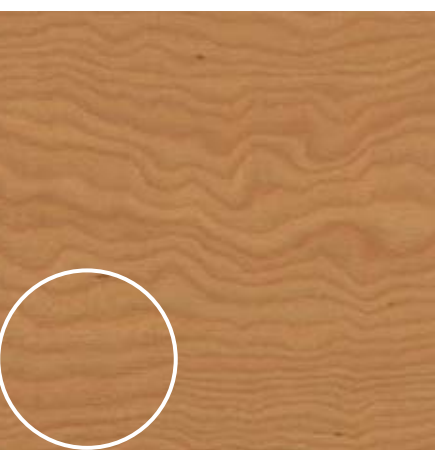
F4467
Cerezo Frisee



F4453
Natural Frisee

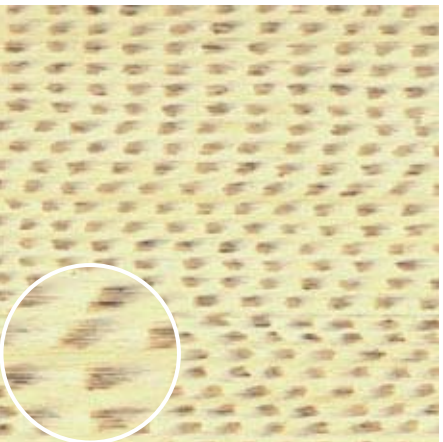


F4455
Bubinga Natural

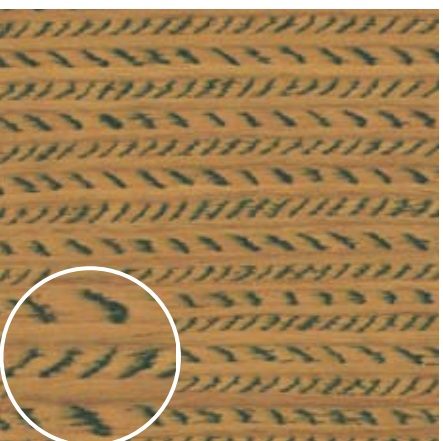


F4454
Miel Frisee

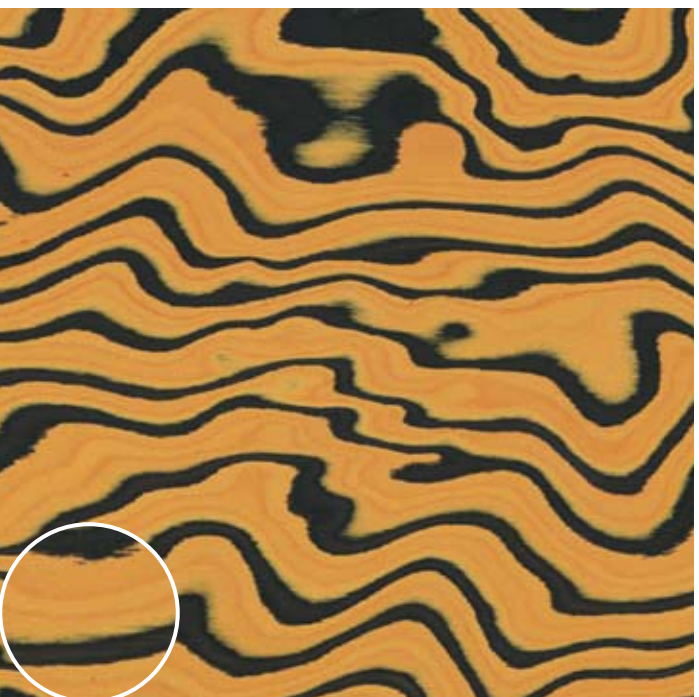
Africa



F4484
Kasanga

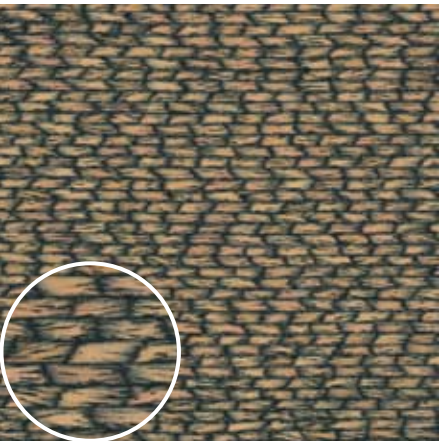


F4479
Jinja

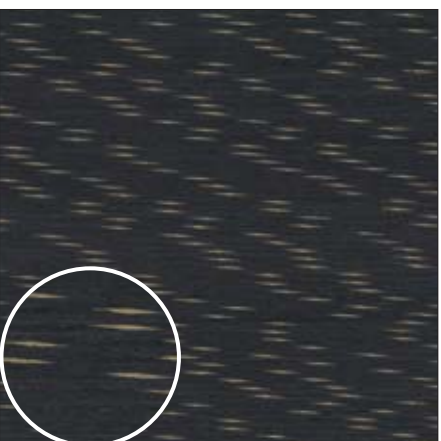


F4477
Maputo

Africa



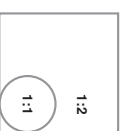
F4480
Welkom



F4483
Zinder



F4478
Zulú



Nota: Escala de imagen



F4529 ●
Palmera Wood



F4527 ●
Bambú Blond

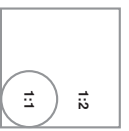


F4523 ●
Arce Striae



F4528 ●
Bambú Rattan

● Nuevo Diseño





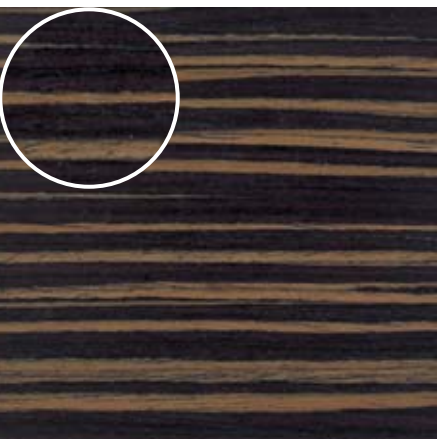
F4524 ●
Cerezo Striae



F4525 ●
Cerezo Antiquo Striae



F4526 ●
Nogal Striae
● Nuevo Diseño



F4530 ●
Ébano Wax

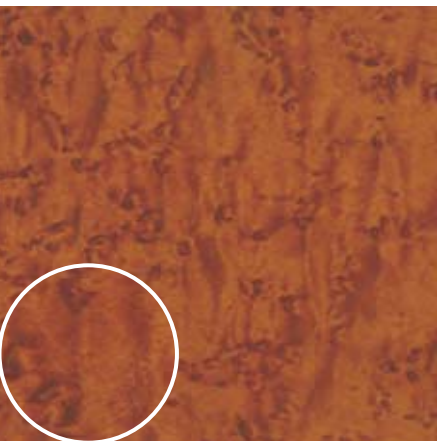




Madera



Exotic



F3011
Erable Caramelo



F4531
Erable Beige



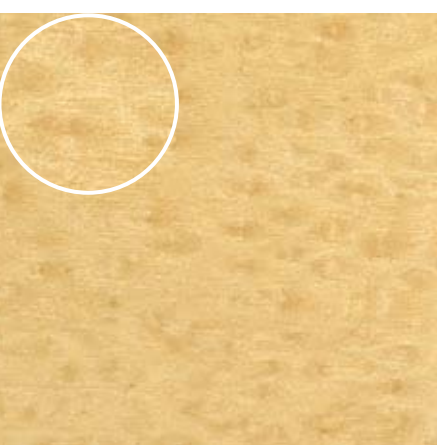
F1137
Erable Dorado



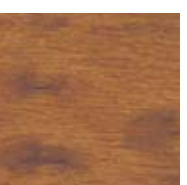
F2559
Erable Caoba



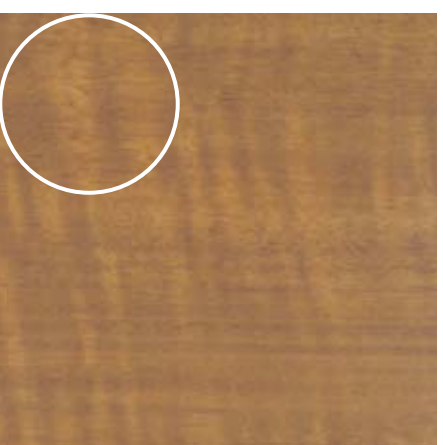
Nota: Escala de imagen



F4310
Fleca

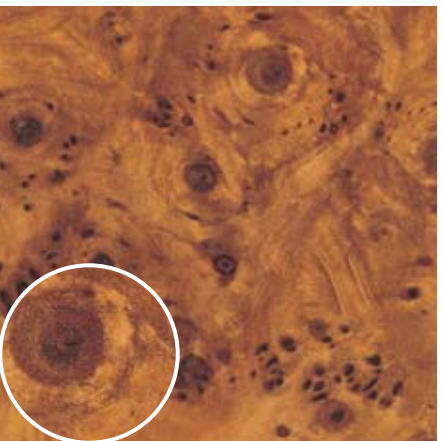


F4188
Toffee

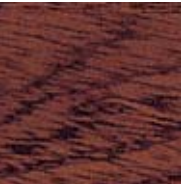


F7284
Figured Annigre

F1118
Erable Ambar



Tropical



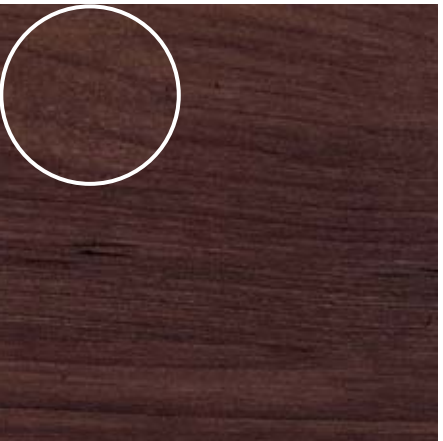
F5906
Caoba Clásico



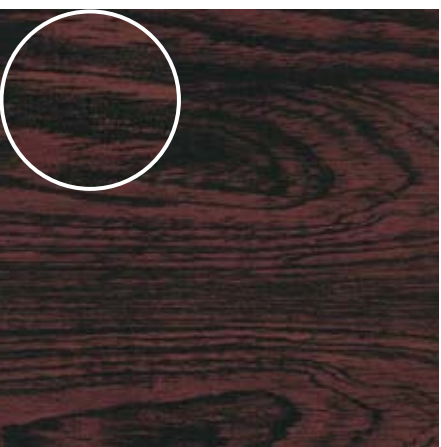
F5151
Teca Asiática



F1300
Caoba Cubana



F5154
Teca Africana

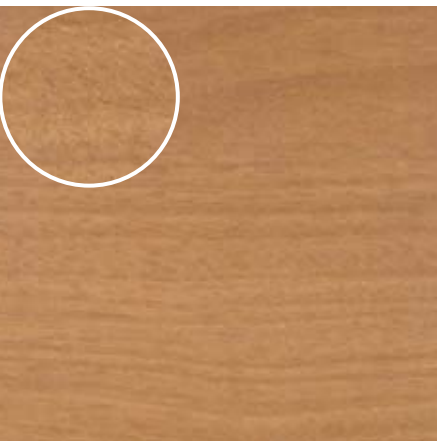


F1320
Palisandro de Brasil



F1614
Punga

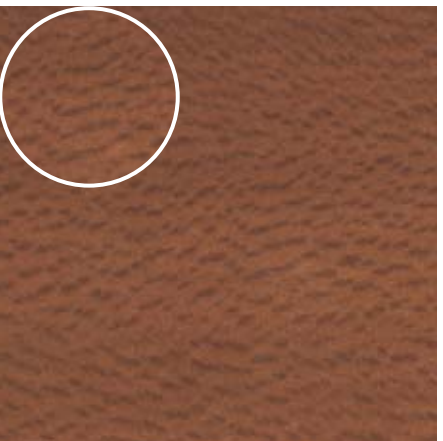
Tropical



F5148
Tea Tree



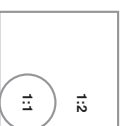
F5152
Cococa



F5153
Plane



F5155
Coffee



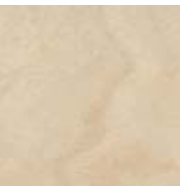
Europeas



F5160
Abedul Amanecer



F5159
Abedul Orto



F4663
Abedul Contour



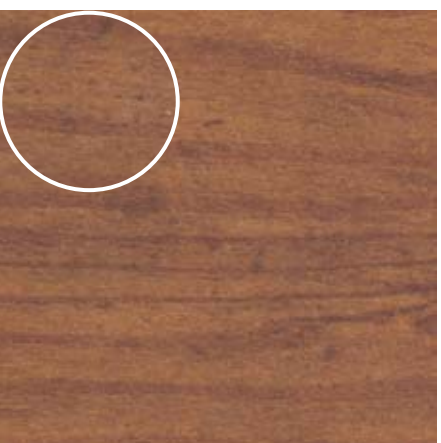
F5161
Abedul Dorado



F5142
Pino Forestal



F7610
Fresno Luminoso



F5157
Pino Antiguo

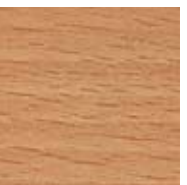
Europeas



F2726
Haya Natural



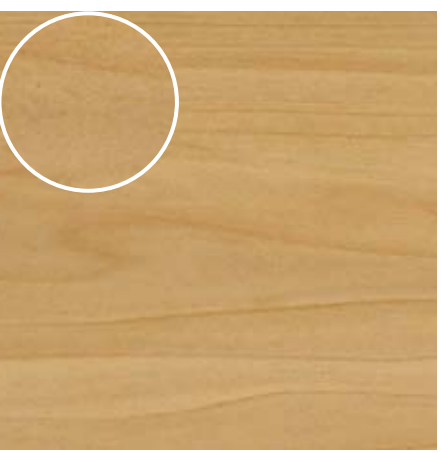
F2958
Haya Clara



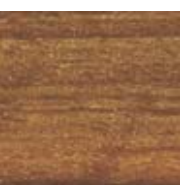
F2567
Haya Cobriza



F2887
Haya de Saboya



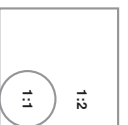
F5149
Tulipwood



F5147
Nogal Oscuro



F5156
Haya Astur



Nota: Escala de imagen



F5150
Nogal Americano

Afrutadas



F2884
Peral de Vosgos



F4319
Peral Mediterráneo



F5158
Golden Sidra



F1794
Manzana Suave

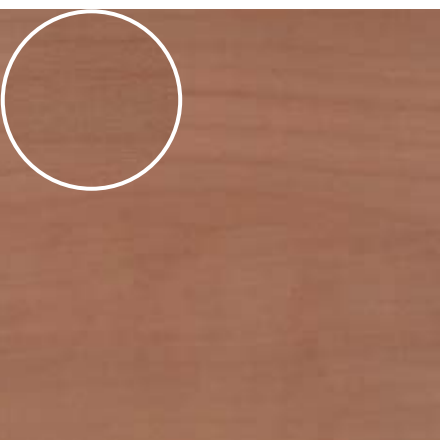


F4725
Peral Smokey

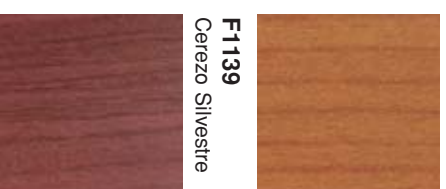
Afrutadas



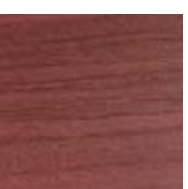
F5143
Cerezo Mellow



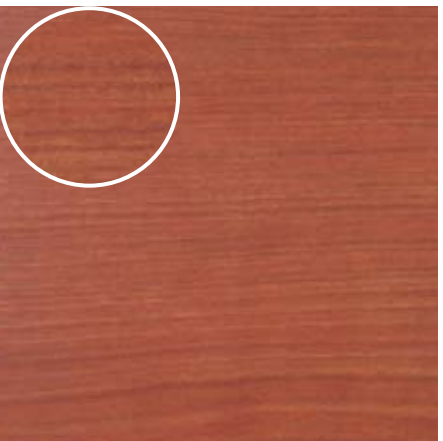
F5146
Cerezo Waxen



F1139
Cerezo Silvestre



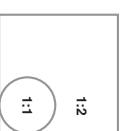
F1293
Sequoia



F5144
Cerezo Rojo



F5145
Cerezo Enriquecido

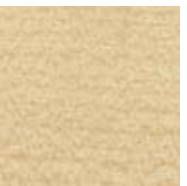


Nota: Escala de imagen

Arces



F3855
Arce Luminoso



F3184
Arce Beige Claro



F2731
Arce Arena



F1297
Arce Americano



F1143
Sicomoro Francés



F2969
Erable Abelle



F1147
Arce Dorado



F4659
Arce Reflejo



F2985
Erable Whisky



F2499
Erable Brandy



F2497
Erable Europa

Robles



F3188
Roble Afrutado Beige



F5140
Roble Doñana



F1593
Roble Fresco Silvestre



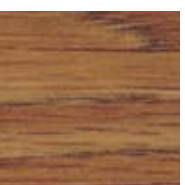
F1334
Roble Envejecido



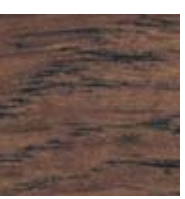
F1292
Roble Limero Blanqueado



F2724
Roble Afrutado



F7153
Roble Medio Tostado



F1423
Roble Tableado



F5162
Roble Ibérico



F2510
Roble Dorado



Nota: Escala de imagen

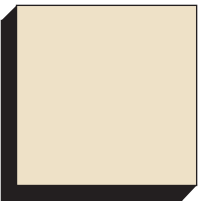


F5141
Roble Cazoria



Formiblock®

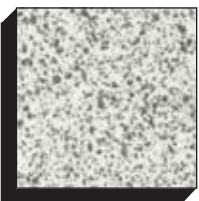




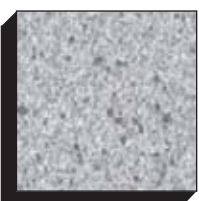
F2273
Seringa



F1782
Stardust



F1936
Lava Dust



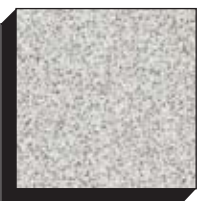
F1941
Dust Violeta



F7504
Rosa Ceniza Grafix



F7505
Jade Grafix



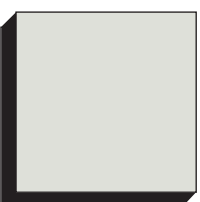
F7507
Gris Claro Grafix



F7522
Azul Seda Grafix



F7961
Gris Niebla



F7923
Gris Lluvia



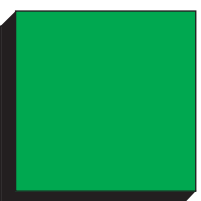
F3050
Arena Grisácea



F7845
Amapola



F2828
Azul Tropical



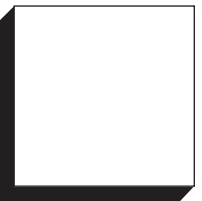
F7897
Verde Espectro



F2884
Peral de Vosgos



F3855
Arce Luminoso



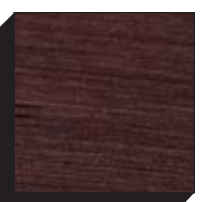
F3091
Blanco Polar



F7884
Azul China



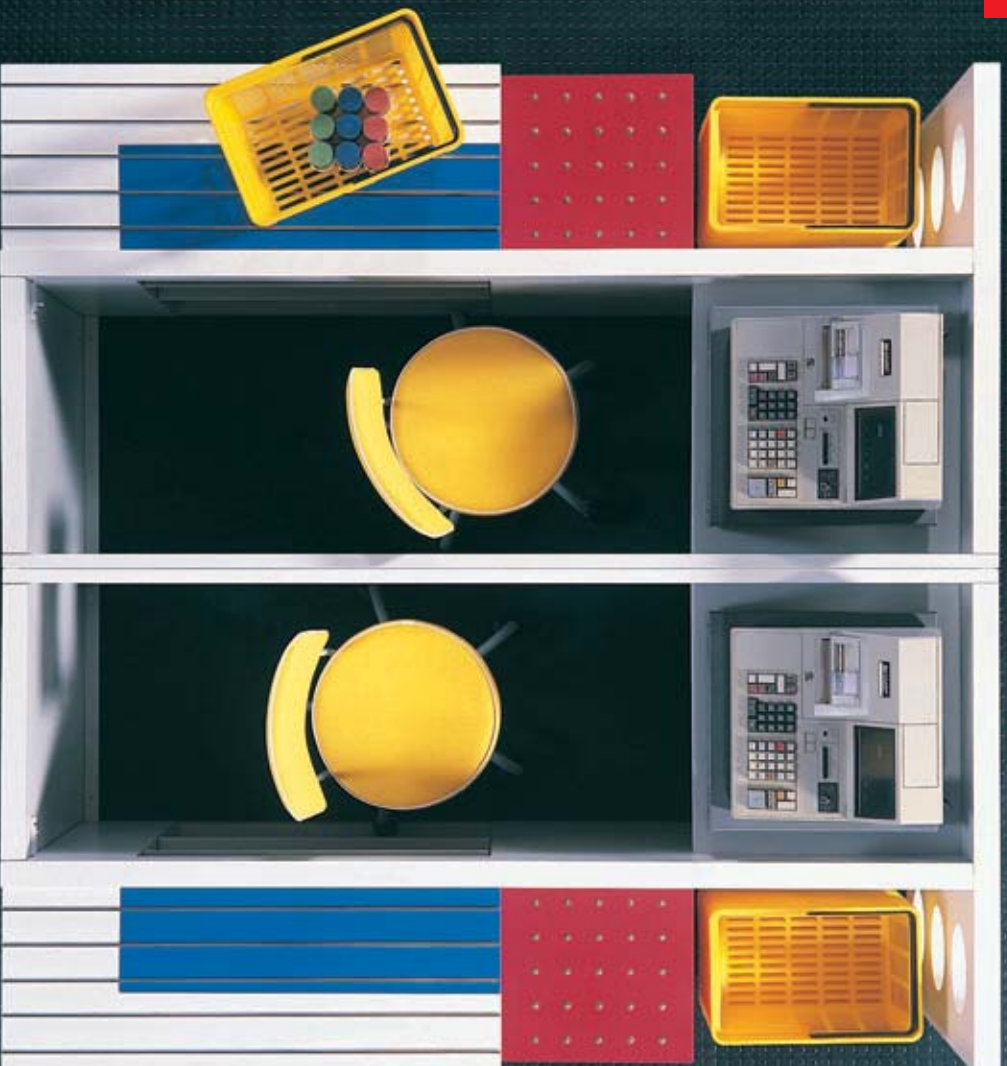
F2969
Erable Abeille

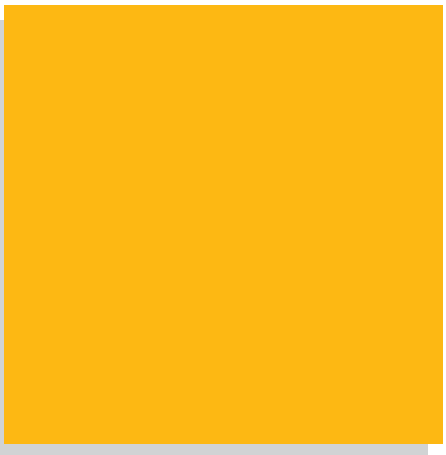


F5154
Teca Africana

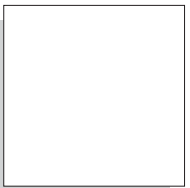


ColorCore®





CC4155
Sol NCS 0580 - Y20G



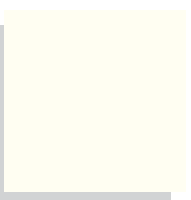
CC2255
Polar White NCS 0500



CC7923
Gris LIVIA NCS 1502 - R



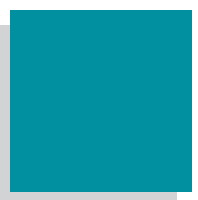
CC7927
Gris Popular NCS 2500



CC7949
Blanco CC NCS 0502 - Y



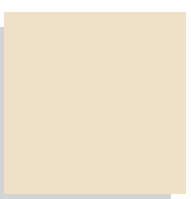
CC4177
Lima NCS 1050 - G50Y



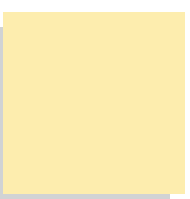
CC2478
Turquesa NCS 3060 - B90G



CC7851
Azul Espectro NCS 3060 - R80B



CC2273
Serfingá NCS 1010 - Y30R



CC7882
Amarillo Pálido NCS 0520 - Y



CC4160
Plantpot NCS 3040 - Y80G



CC4164
Pillar Box NCS 1580 - Y90G



ColorSystem[®]

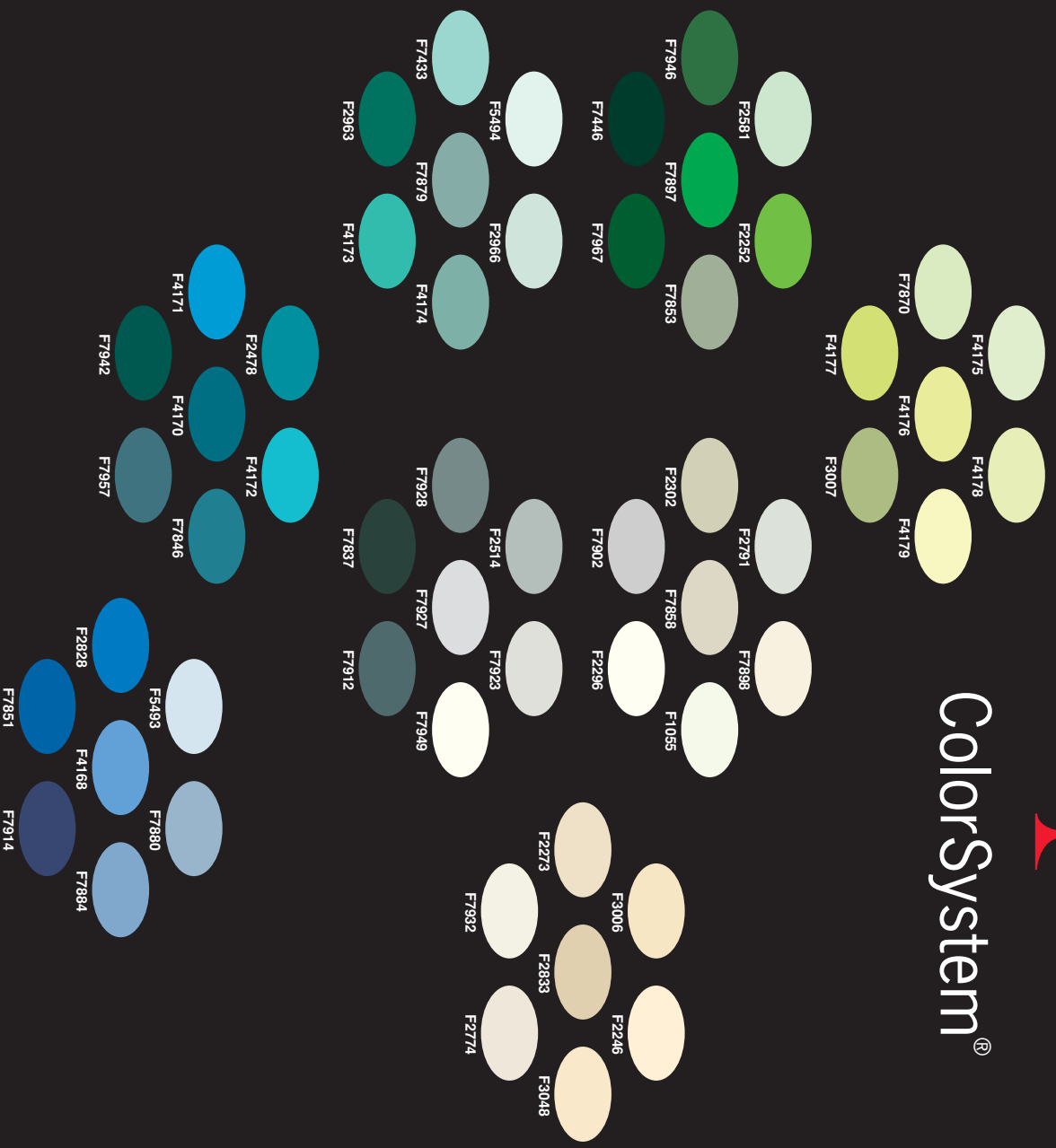


Código	Nombre	NCS	RDS	RAL	Pantone	BS
F1055	Bianco Armino	1005-G80Y	-	-	12-0304	-
F1484	Grisáceo	3005-R80B	240 70 05	7040	15-4003	-
F1485	Amarillo Cromo	1080-Y	-	1018	13-0752	-
F1628	Gris Pacifico	1502-B	000 85 00	-	14-1103	-
F2200	Marrón Chocolate	8005-Y80R	-	-	19-1314	08B29
F2246	Calico Liso	1010-Y20R	085 90 20	-	12-0813	10C31
F2252	Verde Prado	1070-G20Y	-	6018	16-0237	-
F2253	Negro	8502-B	-	9011	19-000	00E53
F2273	Sergina	1010-Y30R	-	1015	13-1010	08C31
F2274	Bianco Francia	0500-N	-	9003	-	-
F2288	Champán	1020-Y30R	-	-	13-1019	06C33
F2296	Bianco Nieve	0502-Y	100 90 05	-	-	-
F2297	Tsiril	7502-B	-	-	19-4104	-
F2302	Verde Amaya	2010-Y10R	-	-	14-1112	-
F2372	Wister	2030-R70B	280 70 25	-	16-3931	-
F2398	Delfin	2000-N	000 80 00	-	14-4002	-
F2419	Aitándano	6020-R70B	-	-	-	-
F2476	Bianco Rosáceo	0005-Y80R	060 90 05	-	13-1405	04B15
F2478	Turquesa	3060-B30G	-	5021	18-4726	-
F2483	Azul Ultramar	5040-R70B	-	5022	-	-
F2514	Gris Armada	2502-G	-	-	45-4501	-
F2514	Verde Palido	1020-G10Y	140 80 20	6019	13-6007	14E50
F2582	Jacinto	1020-R70B	280 80 10	-	14-3907	-
F2686	Bianco Titanio	1002-B	-	-	16-1406	-
F2770	Gris Elatante	4502-Y	-	-	16-1406	-
F2774	Nuevo Magnolia	1005-Y50R	080 90 10	-	-	-
F2824	Rolo Vivo	1080-Y80R	-	9002	15-5304	-
F2828	Azul Tropical	3060-R80B	-	2002	17-1558	04E55
F2833	Arena Pétreo	2010-Y30R	-	5015	18-4045	20E53
F2982	Clementina	1070-Y70R	-	2004	17-1462	-
F2983	Amazona	4050-B80G	-	6026	18-5424	-
F2985	Gris Lila	1502-R	-	-	13-3803	-
F2986	Opalo	1010-G20Y	-	-	12-6204	-
F3001	Beige Rosáceo	1010-Y50R	-	-	13-1109	-
F3006	Belge Palido	1020-Y10R	-	-	-	-
F3007	Verde Grisáceo	3020-G70Y	-	-	15-0522	-
F3048	Crema Tostada	0507-Y50R	-	-	12-1008	-
F3050	Arena Grisácea	2005-Y50R	-	-	14-1209	08B17
F3091	Bianco Polar	500	-	9016	-	00E55
F4153	Tirita	8010-R50B	-	-	19-3619	-
F4156	Caramelo	0580-Y20R	070 70 80	-	14-1159	-
F4157	Honey	1050-Y20R	-	-	16-1142	-
F4158	Chinchilla	5020-Y40R	060 50 20	-	13-0939	-
F4159	Arcilla	2020-Y50R	-	-	15-1231	-
F4160	Plumbot	3040-Y80R	-	-	18-1536	-
F4161	Tarracota	2050-Y50R	050 60 40	-	17-1383	-
F4162	Cognac	4030-Y70R	040 40 40	-	18-1350	-
F4163	Tinidad	6030-Y80R	030 40 20	-	18-1425	-
F4164	Pillar Box	1580-Y90R	-	-	19-1753	-
F4165	Tobago	8010-Y90R	-	-	19-1012	-
F4166	Ciclalten	2040-R40B	320 60 25	-	16-3320	-
F4168	Campanula	1550-R80B	-	-	16-4032	-
F4170	Pescador	4050-B20G	-	-	18-4733	-
F4171	Electric	2050-B	-	-	17-4435	-
F4172	Caribe	2050-B20G	-	-	16-4725	-
F4173	Seychelles	2050-B70G	190 70 35	-	16-5422	-
F4174	Atlántic	3020-B70G	180 60 15	-	16-5815	-
F4175	Poleo	1020-G40Y	-	-	12-0317	-
F4176	Krypton	0540-G70Y	-	-	12-0741	-
F4177	Lima	1050-G50Y	110 80 40	-	13-0442	-
F4178	Calkin	0530-G50Y	110 90 30	-	13-0319	-
F4179	Sorbeite	0520-G90Y	100 90 20	-	11-0618	-
F5491	Camaleo	1010-Y80R	040 90 10	-	12-1207	04E49
F5493	Azul Glaciar	0010-R90B	-	-	12-5603	18E49
F5494	Aquamanna	0010-B90G	-	-	12-0822	-
F7024	Azatrán	0030-Y20R	-	-	19-2434	-
F7026	Boysenberry	4040-R30B	350 40 45	-	-	-
F7433	Verde Camaritas	1030-B70G	-	6012	-	-
F7446	Verde Camábrico	8010-B70G	-	-	-	-
F7837	Gratillo	8000	-	-	-	-
F7842	Zarzamora	5020-R70B	-	-	-	-
F7845	Amapola	2070-R	-	3002	18-1655	04E56
F7846	Grotto	5030-B10G	220 50 20	-	18-4417	-
F7851	Azul Espectro	3060-R80B	270 40 40	-	-	-
F7853	Verde Océano	4010-G30Y	120 70 10	-	16-0213	-
F7855	Azul Nube	3010-B30G	-	-	16-4404	-
F7857	Rosa Pastel	4010-R10B	-	4009	-	-
F7858	Gris Platino	2005-Y20R	085 80 10	-	13-1007	-
F7859	Rosa Ceniza	2020-Y80R	040 70 20	-	15-1516	-
F7865	Rosa Claro	1020-Y90R	-	-	-	04C33
F7870	Verde Manzana	1020-G50Y	-	-	12-0311	-
F7875	Nuevo Cordobán	6020-R10B	-	3005	19-1321	04E58
F7879	Jade	2020-B50G	190 70 15	6034	15-4707	20C35
F7880	Azul Plomo	3010-R80B	206 70 10	-	-	-
F7882	Amarillo Palido	0520-Y	-	-	-	10C33
F7884	Azul China	3030-R90B	-	-	16-4013	-
F7891	Trigo	2020-Y20R	080 80 30	1001	-	-
F7893	Rosa Egipcio	3020-Y80R	040 60 20	-	16-1516	-
F7895	Lindón	1040-Y	-	-	-	10E50
F7897	Verde Espectro	3050-G	-	6032	-	14E53
F7898	Vainilla	0505-Y20R	-	-	12-0910	-
F7902	Gris Platero	3002-Y	-	7044	15-4503	-
F7907	Humo De Nogal	8010-Y50R	-	-	17-1417	08B23
F7911	Rosa Boreal	2010-Y90R	040 70 10	-	14-1506	04B19
F7912	Gris Marango	6501-B	-	7015	18-0601	-
F7914	Azul Naval	6030-R90B	-	5000	-	-
F7923	Gris Lluvia	1502-R	-	-	13-3801	-
F7924	Cielo Plomizo	5010-R90B	-	7000	-	-
F7927	Gris Popular	2500	-	-	14-4501	00A03
F7928	Gris Lava	5000-N	-	-	-	-
F7932	Arena	3005-Y50R	-	-	14-1209	-
F7932	Bianco Antiguo	0005-Y50R	085 90 10	-	-	10B15
F7934	Gris Perla	1002-Y	-	9001	12-0704	-
F7938	Iceberg	1005-R80B	-	-	-	-
F7940	Amarillo Espectro	1070-Y10R	080 80 70	1032	14-0955	-
F7942	Nilo	6020-B50G	190 40 20	-	18-5115	-
F7943	Granate	4050-Y90R	030 40 40	3013	18-1444	-
F7946	Verde Malaquita	6030-G10Y	-	9010	-	10A01
F7949	Crema Rosáceo	2005-Y80R	-	-	-	-
F7952	Cereza	4040-R10B	020 40 30	-	18-1631	-
F7957	Azul Metal	5020-R90B	240 50 10	-	18-4011	-
F7961	Gris Niebla	4000	-	7042	16-5803	-
F7966	Rolo Burdeos	5040-R	-	3011	19-1543	-
F7967	Verde Caza	7020-B90G	-	6005	19-5920	14C39
F7969	Azul Marino	7020-R70B	-	5013	-	-

Las equivalencias indicadas, son las más próximas a las muestras disponibles del NCS.
Algunas referencias podrían no equivaler exactamente a las estándares del NCS especificadas.
Por favor, díjase a muestras de Formica o del NCS para su comprobación.



ColorSystem®







Abstractos



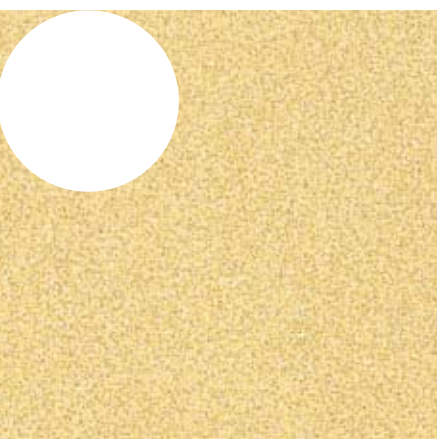
Grafix



F7517
Alameda Grafix



F7506
Beige Desierto Grafix



F5132
Amarillo Grafix



F7507
Gris Claro Grafix



F7513
Visón Grafix



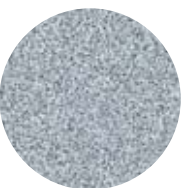
F7504
Rosa Ceniza Grafix



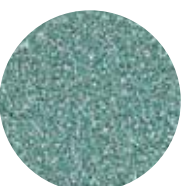
F5133
Borgoña Grafix



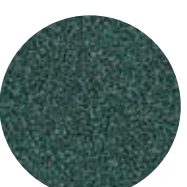
F7518
Gris Muy Claro Grafix



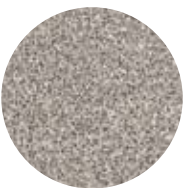
F7522
Azul Seda Grafix



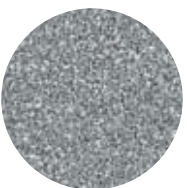
F7505
Jade Grafix



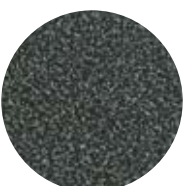
F7510
Verde Malaquita Grafix



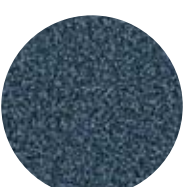
F7503
Gris Piedra Grafix



F7508
Gris Oscuro Grafix

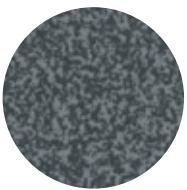


F7515
Grafito Grafix



F7018
Azul Marino Grafix

Tuff



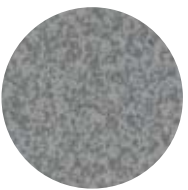
F5087
Tuff Granito



F5056
Tuff Ocre



F5057
Tuff Jaffa



F5088
Tuff Gris



F5055
Tuff Beige



F5059
Tuff Moka



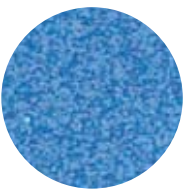
F5092
Tuff Glacial



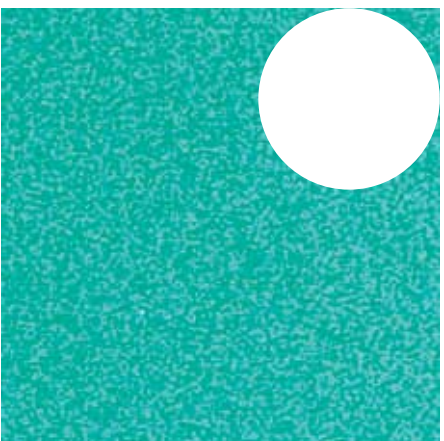
F5089
Tuff Hierbabuena



F5094
Tuff Oxidado

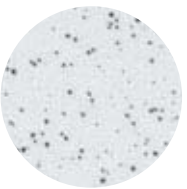


F5090
Tuff Azul



F5091
Tuff Esmeralda

Dust



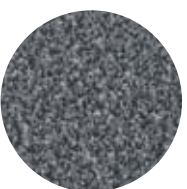
F3175
Puntos Negro-Gris



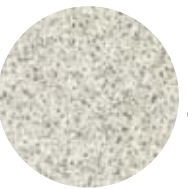
F1764
Granos de Arena



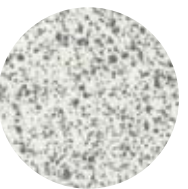
F1774
Motitas de Lila



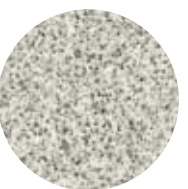
F1763
Dust Carbón



F4075
Pepperdust Gris Claro Nuevo



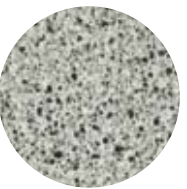
F1936
Lava Dust



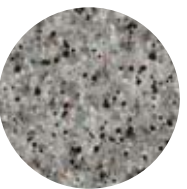
F1816
Niebla



F1633
Dust Terra



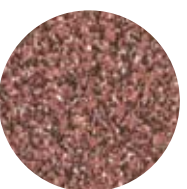
F1787
Grey Dust



F3179
Granito Sólido Gris



F1782
Stardust



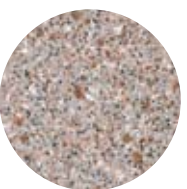
F1828
Dust Rojo



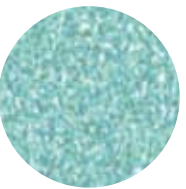
F2496
Dust Blanco Antiguo



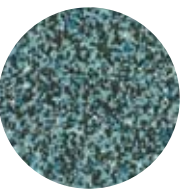
F1770
Dust Pimienta Natural



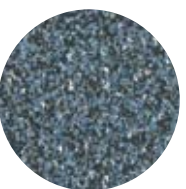
F1783
Firedust



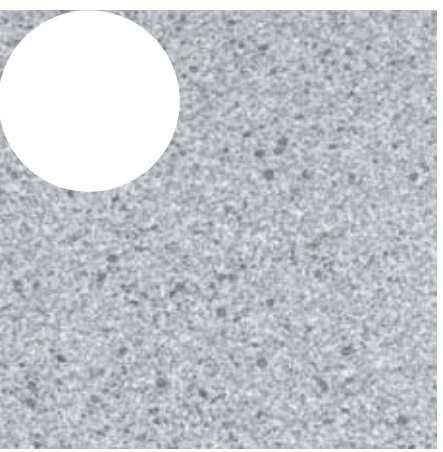
F1938
Dust Jade



F1829
Pavo Real



F1762
Dust Medianoche

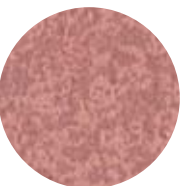


F1941
Dust Violeta

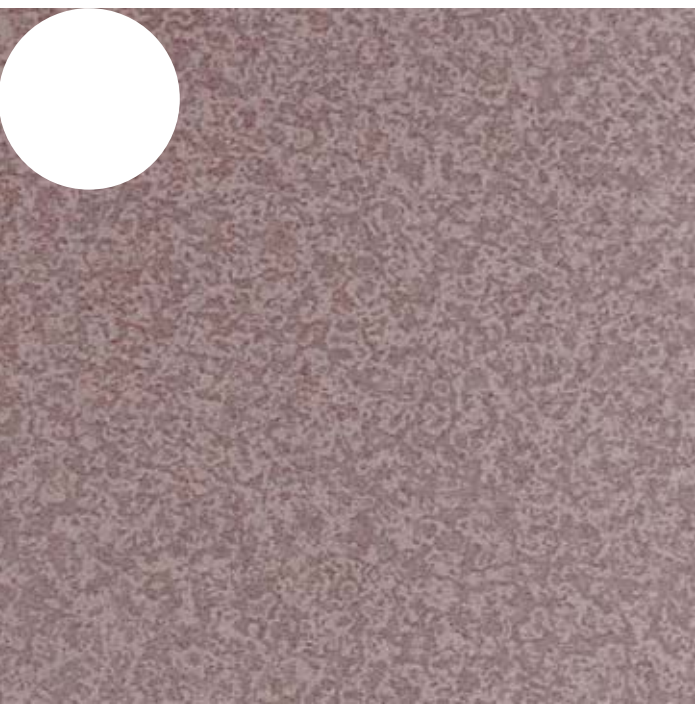
Argo



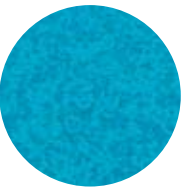
F3786
Argo Canela



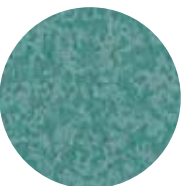
F5116
Argo Coral



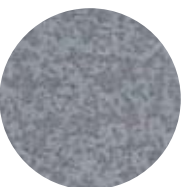
F5115
Argo Fen



F5118
Argo Estanque



F5119
Argo Bahía



F5114
Argo Cove

Torun



F5100
Torun Gris



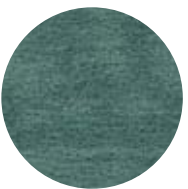
F5051
Torun Blanco



F5054
Torun Azul



F5050
Torun Amatista



F5101
Torun Pizarra



F5102
Torun Russet

Mistral



F5096
Mistral Crema



F5097
Mistral Gris



F5058
Mistral Alabastro



F5077
Mistral Crepúsculo



F5079
Mistral Azul



F5098
Mistral Verde

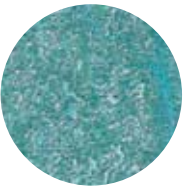


F5075
Mistral Lila

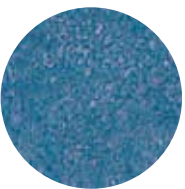


F5076
Mistral Violeta

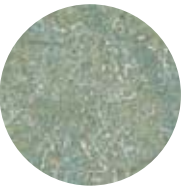
Pompei



F1208
Pompei Azul



F5103
Pompei Cielo



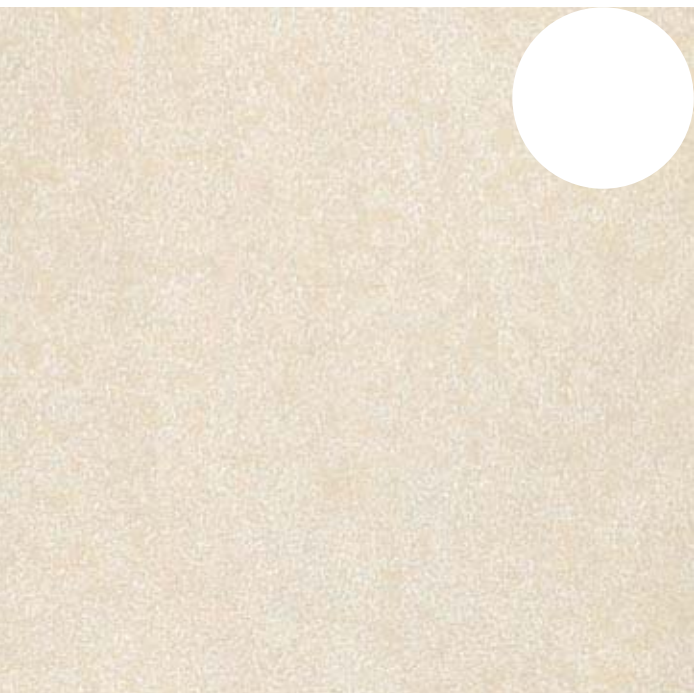
F1209
Pompei Verde



F1206
Pompei Amarillo



F1400
Pompei Salmon



F1449
Pompei Beige

Atlas



F1369
Atlas Delphinium



F2352
Atlas Azul Pekín



F1059
Atlas Azul



F1057
Atlas Gris



F1061
Atlas Verde



F1060
Atlas Rosa

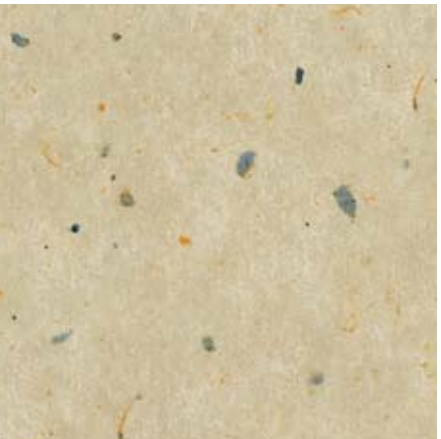


F1364
Atlas Limón

Paper



F1329
Nueva Multipintas



F4608
Copos de Avena



F2658
Sakkara Kalahari



F2654
Sakkara Estepa



F2651
Sakkara Neguev



F2650
Sakkara Teneré



F2656
Sakkara Djebel



F7251
Sakkara Charcoal

Envision



F7493
Quartz Envision



F7495
Pebble Envision



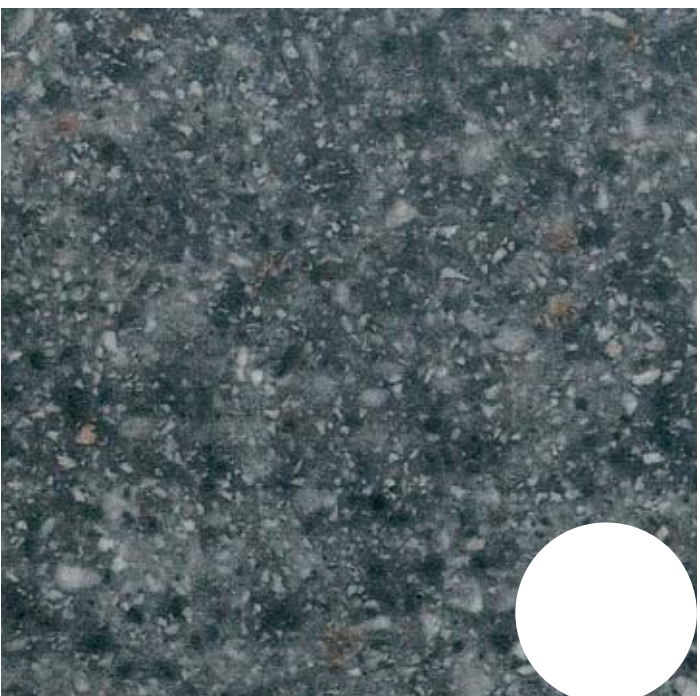
F7496
Plata Envision



F7494
Carrara Envision

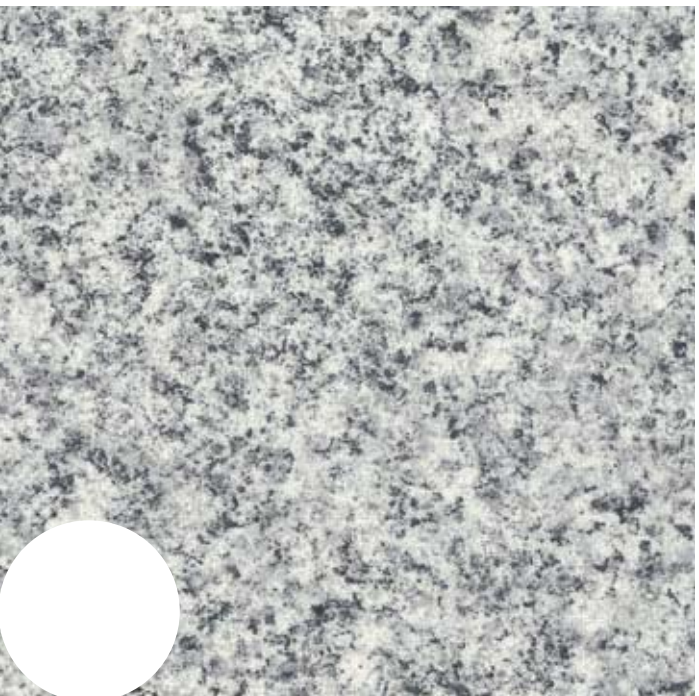


F7498
Lapis Envision

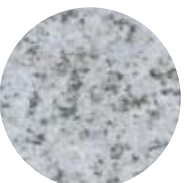


F7500
Noir Envision

Génesis



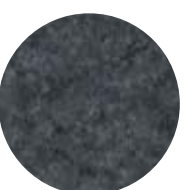
F5109
Mont Blanc Génesis



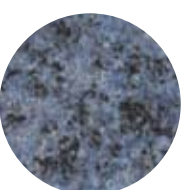
F5111
Helena Génesis



F5107
Eina Génesis



F5112
Fuji Génesis



F5110
Snowdon Génesis



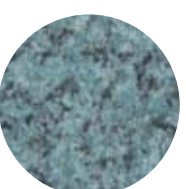
F5113
Eiger Génesis



F5108
Teide Génesis

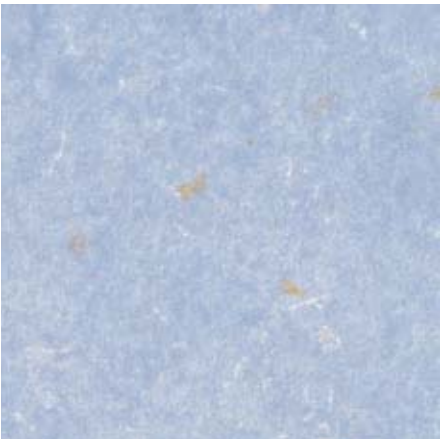


F5106
Oliva Génesis



F5105
Sion Génesis

Reflection



F5137
Midas Luna



F5135
Midas Pêche



F5134
Midas Dove

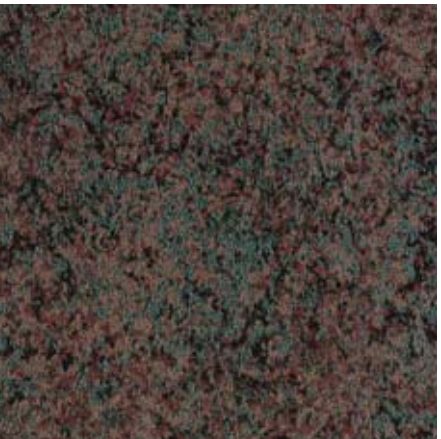


F5136
Midas Jade

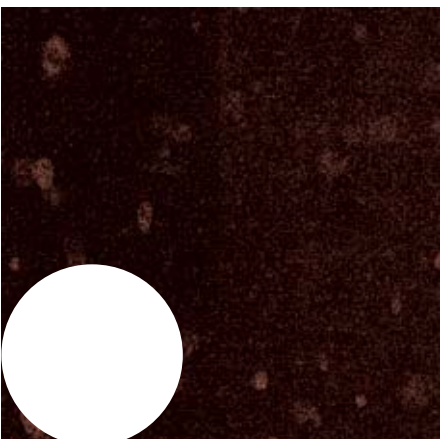
Reflection



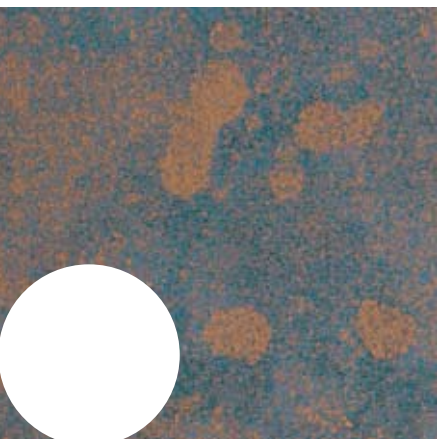
F7167
Cobre Alpha



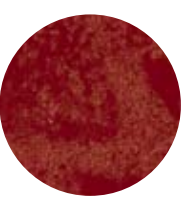
F7175
Difusión Jade



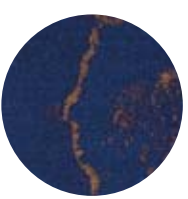
F4727
Laca Negra



F1014
Cielo Quántico Nuevo



F0877
Laca Roja



F0876
Laca Erato



F6038
Laca Verde



F1013
Arena Quántica Nueva



Formica® Solid





1641
Arctic



1654
Frost



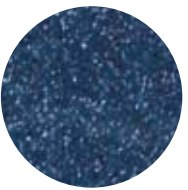
2204
Silk



0184
Bleached Concrete



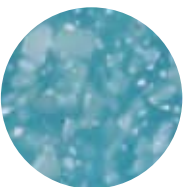
2640
Periwinkle Mist



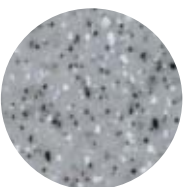
0179
Denim Spex



2206
Cobalt



0172
Cool Ice



1438
Silverado



1429
Graphite



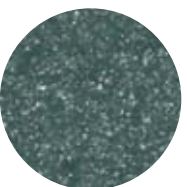
2638
Night Mist



2211
Winterhaze



2230
Sea Glass



2639
Spruce Mist



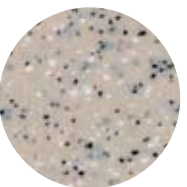
2208
Pinedust



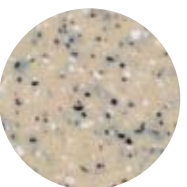
2368
Glacier Ore



2637
Dawn Mist



2210
Sandstorm



1456
Tidal Sand



0171
Pure Ice



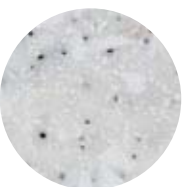
2636
Sandy Mist



0180
Cotta Spex



0178
Copper Matrix

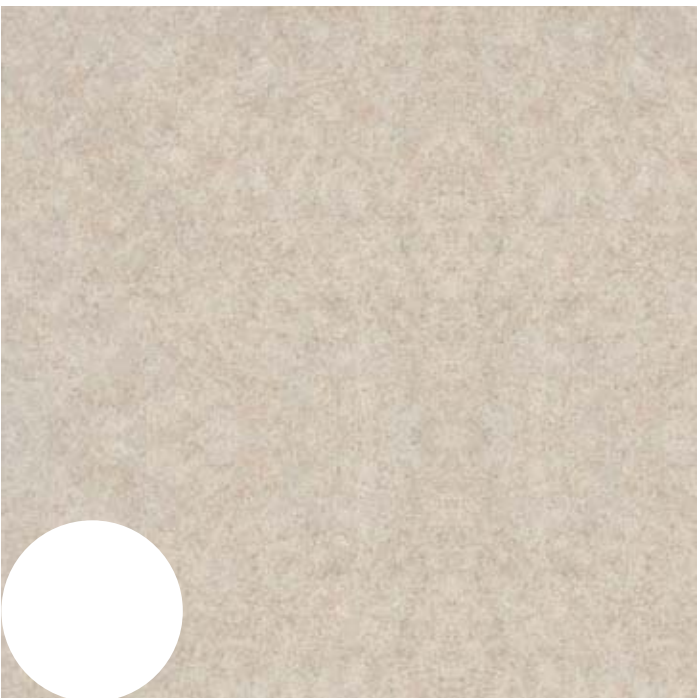


0185
Spring Ice Xpressions

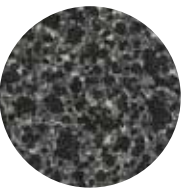


Chemtop®





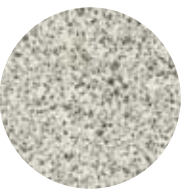
F7217
Arctic Terra



F7689
Stellar



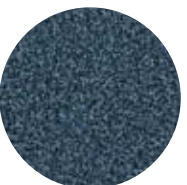
F7932
Blanco Antiguo



F1816
Niebla Dust



F7949
Blanco C.C.



F7018
Azul Marino Grafix



F7253
Multipintas



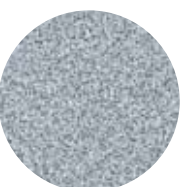
F7230
Desert Erosion



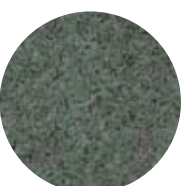
F7226
Crayon



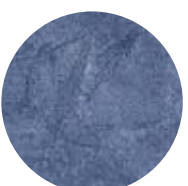
F7022
Natural Canvas



F7522
Azul Seda Grafix



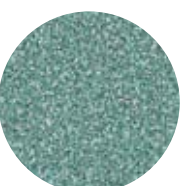
F7219
Forest Terra



F7268
Denim Canvas



F7927
Gris Popular



F7505
Jade Grafix



Melapan®

Tablero de Melamina de Diseño





F3292 ●
Pomme Nubuck



F3290 ●
Glacier Nubuck



F3291 ●
Anis Nubuck



F3284 ●
Feutre Nubuck



F3285 ●
Praline Nubuck



F3286 ●
Paille Nubuck



F3287 ●
Montarde Nubuck



F3288 ●
Clementine Nubuck



F3293 ●
Havane Nubuck



F3294 ●
Prune Nubuck



F0336 ●
Discount Blanc



F0343 ●
Discount Erable



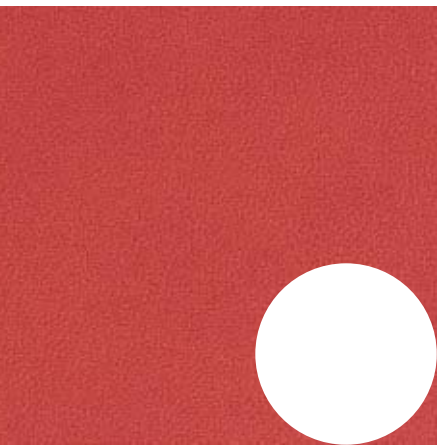
F0342 ●
Discount Hêtre Clair



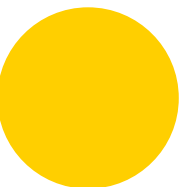
F0341 ●
Discount Chêne Clair



F7882 ●
Amarillo pálido



F3289 ●
Carmin Nubuck



F7940 ●
Amarillo Espectro



F2726 ●
Haya Natural



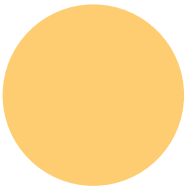
F2658 ●
Sakkara Kalahari



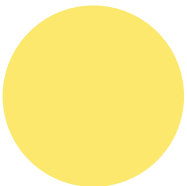
F2969 ●
Erable Abeille



F3395 ●
Bambú



F4157
Honey



F7895
Limón



F2972
Arce Colza



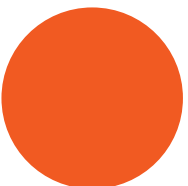
F4793
Eucaliptus Claro



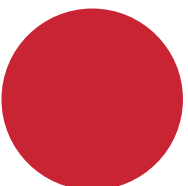
F4798
Trihop Claro



F4155
Sol



F2962
Clementina



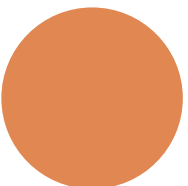
F7845
Amapola



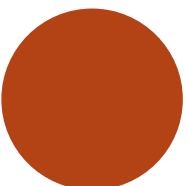
F2986
Arce Rojo



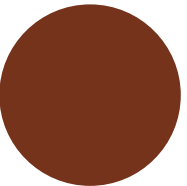
F4797
Trihop Medio



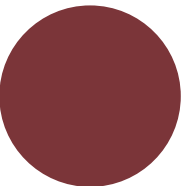
F4161
Terracota



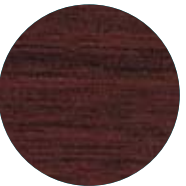
F4162
Cognac



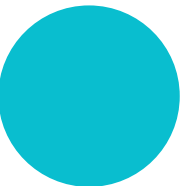
F4163
Trinidad



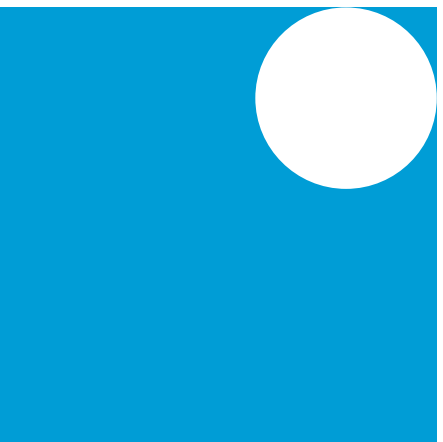
F7966
Rojo Burdeos



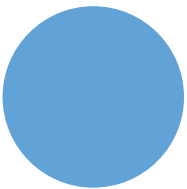
F4279
Caoba de Florida



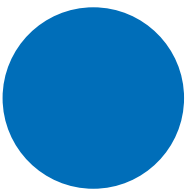
F4172
Caribe



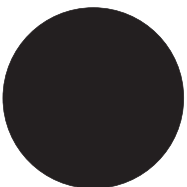
F4171
Electric



F4168
Campanula



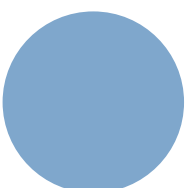
F7851
Azul Espectro



F2253
Negro



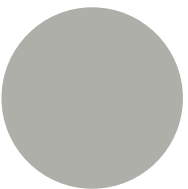
F2983
Arce Azul



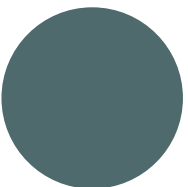
F7884
Azul China



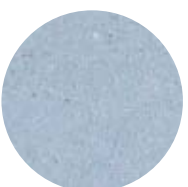
F7927
Gris Popular



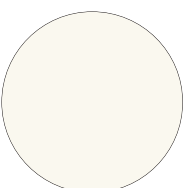
F7961
Gris Niebla



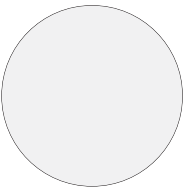
F7912
Gris Marengo



F2428
Sakkara Saphir



F2255
Polar White



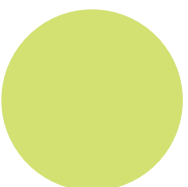
F3970
Blanco Europa



F2273
Seringa



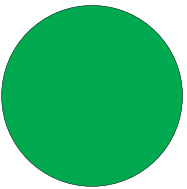
F2654
Sakkara Estepa



F4177
Lima



F2984
Arce Oliva



F7897
Verde Espectro



F0251
Cerezo Jerte



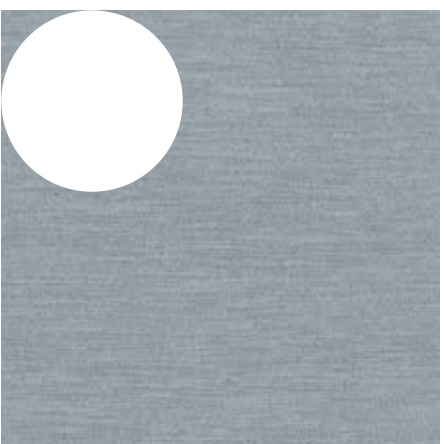
F0252
Arce Vetera



F0253
Roble Serra



F0254
Nogal Lira



F3797
Aluminio Ceniza



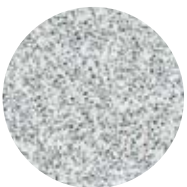
F1293
Sequoia



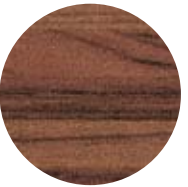
F2987
Arce Carmín



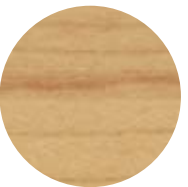
F2944
Harmonix Calcita



F2946
Harmonix



F4796
Tihop Oscuro



F1297
Arce Americano



F2656
Sakkara Djebel



F2653
Nevada



F3798
Aluminio Piedra



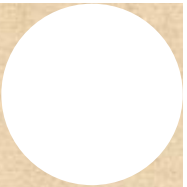
F1746
Roble de Moselle



F2497
Erable Europa



F4792
Cerezo Decapé



F2945
Harmonix Turmalina



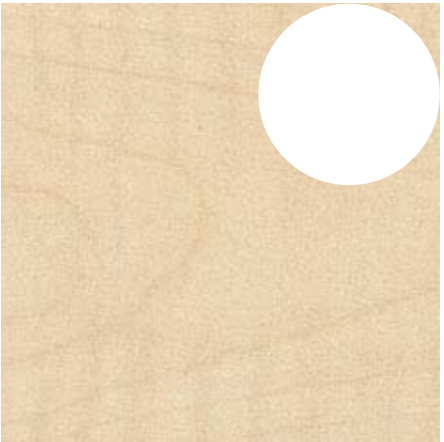
F4795
Eucaliptus Oscuro



F4280
Pino Americano



F2982
Arce Blanco



F1143
Sicomoro Francés



F4278
Haya de Belagua



F4794
Eucaliptus Medio



F2887
Haya de Saboya



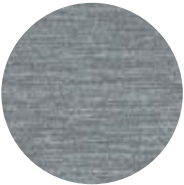
F1147
Arce Dorado



F5156
Haya Astur



F1139
Cerezo Silvestre



F1494
Aluminio Grafito



F2985
Erable Whisky



F1276
Pommier de Eden



F3300 ●
Lourofaya Crema



F4799
OSB



F2884
Peral de Vosgos



F4277
Cerezo Francés



F3301 ●
Lourofaya Chocolate



F4276
Nogal de Bretaña



F2499
Erable Brandy



F3302 ●
Lourofaya Café
● Nuevo Diseño



Formipac®



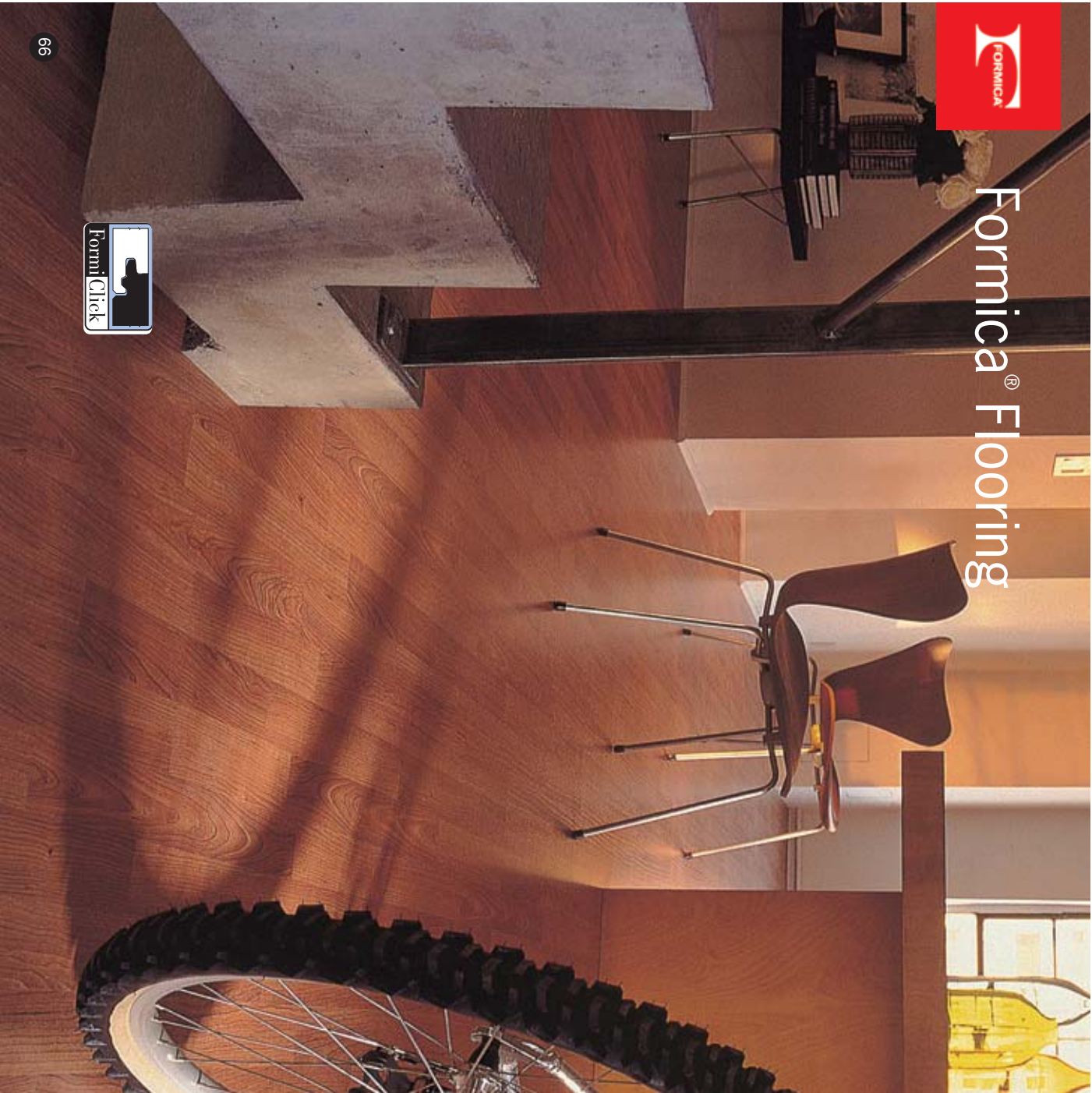
Podrá escoger entre la extensa gama de Formica® ColorSystem® que contiene 119 colores y Formica® Maderas que permite escoger entre 66 diseños.



Y siempre con la posibilidad de combinar para satisfacer todos los gustos y decoraciones.



Formica® Flooring





F0912
Arce Royal
Triama



F0920
Cerezo Cálido
Triama



F0913
Caoba de Cuba
Triama



0921
Cerezo Natural
Monolama



F0916
Roble Clásico
Triama



F0923
Nogal de California
Triama



F0917
Arce Nórdico
Triama



F0924
Haya de Urbasa
Triama



F3480
Roble Castellano
Monolama



F3481
Roble Americano
Bilama



F0914
Haya Rojiza
Triama



F0925
Roble Canadiense
Monolama

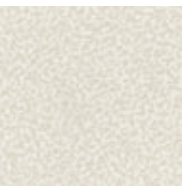


Unifloor®
Por encima en soluciones





F3904
Raíces Abiertas



F3906
Granuladas Beige



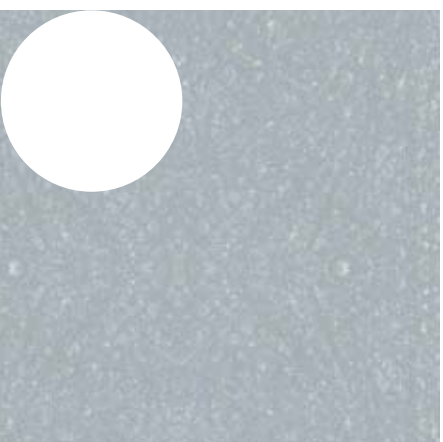
F7503
Piedra Grafix



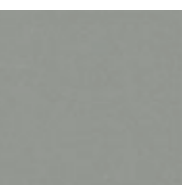
F3905
Arcilla Cuarteada



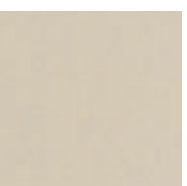
F1936
Lava Dust



F1735
Steely Web



F7961
Gris Niebla



F3050
Arena Grisácea



F2887
Haya de Saboya



F1139
Cerezo Silvestre



F5148
Tea Tree



F2958
Haya Clara



F2726
Haya Natural



F2510
Roble Dorado

Todos los colores están reproducidos a escala 1:2



Digiform®

7.17E ATRREVES?



- A no poner límites a la imaginación
- A romper moldes
- A pensar en otra dirección
- A buscar nuevas formas de comunicarte
- A dejar en cada obra tu sello personal
- A ir siempre por delante
- A crear espacios exclusivos



Con Digiform puedes

Formica Digiform incorpora la tecnología más avanzada al servicio de la creatividad.

Cualquier concepto, diseño, obra de arte,... puede transformarse, con una alta resolución de imagen, en un resistente y duradero laminado de alta presión de Formica®.

Formica Digiform ofrece una nueva forma de crear, de imaginar, de innovar, de comunicar, de ser exclusivo. La oportunidad de pensar diferente.



Listado Numérico

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F0171	Pure Ice	Solid	55
F0172	Cool Ice	Solid	55
F0178	Copper Matrix	Solid	55
F0179	Danm Spex	Solid	55
F0180	Cotta Spex	Solid	55
F0184	Bleached Concrete	Solid	55
F0185	Spring Ice Xpressions	Solid	55
F0251	Cerezo Jerte	Melapan	61
F0252	Acea Veteira	Melapan	61
F0253	Roble Serra	Melapan	61
F0254	Nogal Lina	Melapan	61
F0336	Discount Blanc	Melapan	59
F0342	Discount Hétre Clair	Melapan	59
F0343	Discount Erable	Melapan	59
F0876	Laca Erato	Abstractos	53
F0877	Laca Roja	Abstractos	53
F0912	Acea Royal	Flooring	67
F0913	Caoba de Cuba	Flooring	67
F0914	Hayá Boliza	Flooring	67
F0916	Roble Clásico	Flooring	67
F0917	Acea Nórdico	Flooring	67
F0920	Cerezo Cálido	Flooring	67
F0921	Cerezo Natural	Flooring	67
F0923	Nogal de California	Flooring	67
F0924	Hayá de Urbasa	Flooring	67
F0925	Roble Canadiense	Flooring	67
F0103	Arena Quántica Nueva	Abstractos	53
F1014	Cielo Quántico Nuevo	Abstractos	53
F1055	Bianco Arminio	Color/System	38
F1057	Atlas Gris	Abstractos	48
F1059	Atlas Azul	Abstractos	48
F1060	Atlas Rosa	Abstractos	48
F1061	Atlas Verde	Abstractos	48
F1118	Erable Ambar	Madera	23
F1137	Erable Dorado	Madera	23
F1139	Cerezo Silvestre	Unifloor	69
F1139	Cerezo Silvestre	Madera	29
F1139	Cerezo Silvestre	Melapan	63
F1143	Sicomoro Francés	Madera	30
F1143	Sicomoro Francés	Melapan	62
F1147	Acea Dorado	Madera	30
F1147	Acea Dorado	Melapan	63
F1206	Pompei Amarillo	Abstractos	47
F1208	Pompei Azul	Abstractos	47
F1209	Pompei Verde	Abstractos	47
F1276	Pommier de Eden	Melapan	63
F1292	Roble Limero. Blanqueado	Madera	31
F1293	Sequoa	Madera	29
F1293	Sequoa	Melapan	62
F1297	Acea Americano	Madera	30
F1297	Acea Americano	Melapan	62
F1300	Caoba Cubana	Madera	24
F1320	Palisandro de Brasil	Madera	24
F1329	Nueva Multipintas	Abstractos	49
F1334	Roble Envejecido	Madera	31
F1364	Atlas Limón	Abstractos	48
F1369	Atlas Delphinium	Abstractos	48

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F1400	Pompei Salmon	Abstractos	47
F1423	Roble Tablado	Madera	31
F1429	Graphite	Solid	55
F1438	Silverado	Solid	55
F1449	Pompei Beige	Abstractos	47
F1456	Tidal Sand	Solid	55
F1484	Grisáceo	Color/System	39
F1485	Amarillo Cromo	Color/System	39
F1494	Aluminio Gratifo	Melapan	63
F1593	Roble Fresco Silvestre	Madera	31
F1614	Pungá	Madera	24
F1628	Gris Pacífico	Color/System	39
F1633	Dust Terra	Abstractos	43
1641	Arctic	Solid	55
1654	Frost	Solid	55
F1735	Steeley Web	Unifloor	69
F1746	Roble de Moselle	Melapan	62
F1762	Dust Medianoche	Abstractos	43
F1763	Dust Carbon	Abstractos	43
F1764	Granos de Arena	Abstractos	43
F1770	Dust Pimienta Natural	Abstractos	43
F1774	Motilas de Lila	Abstractos	43
F1782	Stardust	Formblock	33
F1782	Stardust	Abstractos	43
F1783	Firedust	Abstractos	43
F1787	Grey Dust	Abstractos	43
F1794	Manzana Suave	Madera	28
F1816	Niebla Dust	Chemptop	57
F1816	Niebla	Abstractos	43
F1828	Dust Rojo	Abstractos	43
F1829	Pavo Real	Abstractos	43
F1936	Lava Dust	Formblock	33
F1936	Lava Dust	Unifloor	69
F1936	Lava Dust	Abstractos	43
F1938	Dust Jade	Abstractos	43
F1941	Dust Violeta	Formblock	33
F1941	Dust Violeta	Abstractos	43
M1982	Cromito	Decometal	8
M1992	Anurados Circulos Brillo	Decometal	9
M1999	Cobre Diseño	Decometal	7
M2021	Aluminio Brillo	Decometal	8
M2025	Aluminio Bronce Mate	Decometal	7
M2026	Estratos Cobre	Decometal	9
M2030	Cobre Verde	Decometal	6
F2032	Estiño Cepillado	Decometal	9
M2041	Latón Brillo	Decometal	9
M2042	Latón Cepillado	Decometal	9
M2046	Aluminio Matizado	Decometal	5
M2047	Aluminio Puntos Mate	Decometal	5
M2052	Cobre Cepillado	Decometal	9
M2063	Riveti	Decometal	8
M2100	Cobre Antiquo	Decometal	6
M2113	Cobre Hojas	Decometal	6
M2121	Cobre Relieve	Decometal	6
M2178	Aceero Inoxidable Cepillado	Decometal	9
F2200	Marrón Chocolate	Color/System	39
2204	Silk	Solid	55
2206	Cobalt	Solid	55

Listado Numérico

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F2208	Pinadust	Solid	55
2210	Sandstorm	Solid	55
F2211	Winterhaze	Solid	55
2230	Sea Glass	Solid	55
F2246	Calico Liso	Color/System	38
F2252	Verde Prado	Color/System	38
F2253	Negro	Color/System	39
CC2253	Negro	Color/Core	35
F2253	Negro	Melapan	61
CC2255	Polar White	Color/Core	35
F2255	Polar White	Melapan	61
F2273	Seringa	Color/System	38
CC2273	Seringa	Color/Core	35
F2273	Seringa	Formiblock	33
F2273	Seringa	Melapan	61
F2274	Blanco Francia	Color/System	39
F2288	Champán	Color/System	39
F2296	Blanco Nieve	Color/System	38
F2297	Terril	Color/System	39
F2302	Verde Amaya	Color/System	38
F2352	Alias Azul Pekin	Abstractos	48
2368	Glacier Ore	Solid	55
F2372	Wister	Color/System	39
F2398	Definn	Color/System	39
F2419	Arándano	Color/System	39
F2428	Sakkara Saphir	Melapan	61
F2476	Blanco Rosaceo	Color/System	39
F2478	Turquesa	Color/System	38
CC2478	Turquesa	Color/Core	35
F2479	Azul Ocaso	Color/System	39
F2483	Azul Ultramar	Color/System	39
F2496	Dust Blanco Antiquo	Abstractos	43
F2497	Erable Europa	Madera	30
F2497	Erable Europa	Melapan	62
F2499	Erable Brandy	Madera	30
F2510	Roble Dorado	Melapan	63
F2510	Roble Dorado	Unifloor	69
F2510	Roble Dorado	Madera	31
F2514	Gris Armada	Color/System	38
F2559	Erable Caoba	Madera	23
F2567	Haya Cobriza	Madera	27
F2581	Verde Pálido	Color/System	38
F2582	Jacinto	Color/System	39
2636	Sandy Mist	Solid	55
2637	Dawn Mist	Solid	55
2638	Night Mist	Solid	55
2639	Spruce Mist	Solid	55
2640	Periwinkle Mist	Solid	55
F2653	Nevada	Melapan	62
F2650	Sakkara Tenéré	Abstractos	49
F2651	Sakkara Neguev	Abstractos	49
F2654	Sakkara Estepa	Abstractos	49
F2654	Sakkara Estepa	Melapan	61
F2656	Sakkara Djebel	Abstractos	49
F2656	Sakkara Djebel	Melapan	62
F2658	Sakkara Kalahari	Abstractos	49
F2658	Sakkara Kalahari	Melapan	59
F2696	Blanco Trianio	Color/System	39

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F2724	Roble Artutado	Madera	31
F2726	Haya Natural	Unifloor	69
F2726	Haya Natural	Madera	27
F2726	Haya Natural	Melapan	59
F2731	Arce Arena	Madera	30
F2770	Gris Eifelnie	Color/System	39
F2774	Nuevo Magnolia	Color/System	38
F2791	Gris Muy Claro	Color/System	38
F2824	Robo Vivo	Color/System	39
F2828	Azul Tropical	Color/System	38
F2828	Azul Tropical	Formiblock	33
F2833	Aena Pétreá	Color/System	38
F2884	Peral de Vosgos	Formiblock	33
F2884	Peral de Vosgos	Madera	28
F2884	Peral de Vosgos	Melapan	63
F2887	Haya de Saboya	Madera	27
F2887	Haya de Saboya	Unifloor	69
F2887	Haya de Saboya	Melapan	63
F2944	Harmonix Calcita	Melapan	62
F2945	Harmonix Turmalina	Melapan	62
F2946	Harmonix Amianto	Melapan	62
F2958	Haya Clara	Unifloor	69
F2962	Clementina	Color/System	39
F2962	Clementina	Melapan	60
F2963	Amazonia	Color/System	38
F2965	Gris Lila	Color/System	39
F2966	Opalo	Color/System	38
F2969	Erable Abeille	Madera	30
F2969	Erable Abeille	Formiblock	33
F2969	Erable Abeille	Melapan	59
F2972	Arce Colza	Melapan	60
F2982	Arce Blanco	Melapan	62
F2983	Arce Azul	Melapan	61
F2984	Arce Oliva	Melapan	61
F2985	Erable Whisky	Madera	30
F2985	Erable Whisky	Melapan	63
F2986	Arce Rojo	Melapan	60
F2987	Arce Carrin	Melapan	62
F3001	Beige Rosaceo	Color/System	39
F3006	Beige Pálido	Color/System	38
F3007	Verde Grisáceo	Color/System	38
F3011	Erable Caramelo	Madera	23
F3048	Arena Tostada	Color/System	38
F3050	Arena Grisácea	Color/System	39
F3050	Arena Grisácea	Formiblock	33
F3050	Arena Grisácea	Unifloor	69
F3091	Blanco Polar	Color/System	39
F3091	Blanco Polar	Formiblock	33
F3175	Puntos Negro- Gris	Abstractos	43
F3179	Granito Sólido Gris	Abstractos	43
F3184	Arce Beige Claro	Madera	30
F3188	Roble Artutado Beige	Madera	31
F3285	Feutre Nubuck	Melapan	59
F3285	Praline Nubuck	Melapan	59
F3286	Paille Nubuck	Melapan	59
F3287	Montarde Nubuck	Melapan	59
F3288	Clementine Nubuck	Melapan	59
F3289	Carrin Nubuck	Melapan	59

Listado Numérico

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA	CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F3290	Glader Nubuck	Melapan	59	F4188	Tofee	Madera	23
F3291	Anis Nubuck	Melapan	59	F4276	Nogal de Betaña	Melapan	63
F3292	Pomme Nubuck	Melapan	59	F4277	Cerezo Francés	Melapan	63
F3293	Havane Nubuck	Melapan	59	F4278	Haye de Belaua	Melapan	63
F3294	Purme Nubuck	Melapan	59	F4279	Caoba de Florida	Melapan	60
F3300	Lourofaya Crema	Melapan	63	F4280	Pino Americano	Melapan	62
F3301	Lourofaya Chocolate	Melapan	63	F4310	Fleca	Madera	23
F3302	Lourofaya Caté	Melapan	63	F4319	Peral Mediterraneo	Madera	28
F3995	Bambú	Melapan	59	F4400	Abedul	Ligna	15
F3480	Roble Castellano	Flooring	67	F4403	Roble Europeo	Ligna	15
F3481	Roble Americano	Flooring	67	F4406	Cerezo Joven	Ligna	15
F3786	Argo Canela	Abstractos	44	F4407	Cerezo Medio	Ligna	15
F3797	Aluminio Geniza	Melapan	61	F4408	Cerezo Antiguo	Ligna	15
F3798	Aluminio Piedra	Melapan	62	F4410	Caoba	Ligna	15
F3855	Acce Luminoso	Madera	30	F4411	Claro	Ligna	16
F3904	Rates Abiertas	Uniflor	69	F4412	Joven	Ligna	16
F3905	Aciclia Cuartada	Uniflor	69	F4413	Miel	Ligna	16
F3906	Granulas Belge	Uniflor	69	F4415	Armagnac	Ligna	16
F3970	Bianco Europa	Melapan	61	F4419	Arce Dulce	Ligna	16
F4075	Pepperdust Gris Claro Nuevo	Abstractos	43	F4446	Arce Dulce	Ligna	15
F4153	Tinta	ColorSystem	39	F4451	Linea Natural	Ligna	17
F4155	Sol	ColorSystem	39	F4452	Peral Blanco	Ligna	17
CC4155	Sol	ColorCore	35	F4453	Natural Frisee	Ligna	17
F4156	Caramelo	ColorSystem	39	F4454	Miel Frisee	Ligna	17
F4157	Honey	ColorSystem	39	F4455	Bubinga Natural	Ligna	17
F4158	Chinchilla	ColorSystem	39	F4456	Bubinga Cobre	Ligna	17
F4159	Aciclia	ColorSystem	39	F4463	Errable Verde	Ligna	16
F4160	Plantpot	ColorSystem	39	F4461	Errable Violeta	Ligna	16
CC4160	Plantpot	ColorCore	35	F4467	Cerezo Frisee	Ligna	17
F4161	Terracota	ColorSystem	39	F4472	Panga	Ligna	17
F4161	Terracota	Melapan	60	F4473	Cerezo Linea	Ligna	17
F4162	Cognac	ColorSystem	39	F4477	Maputo	Ligna	18
F4162	Cognac	Melapan	60	F4478	Zulu	Ligna	19
F4163	Trinidad	ColorSystem	39	F4479	Jinja	Ligna	18
F4163	Trinidad	Melapan	60	F4480	Welkom	Ligna	19
F4163	Trinidad	ColorSystem	39	F4483	Zinder	Ligna	18
F4164	Pillar Box	ColorSystem	39	F4484	Kasanga	Ligna	18
CC4164	Pillar Box	ColorCore	35	F4487	Ebony	Ligna	15
F4165	Tobago	ColorSystem	39	F4489	Zeburano	Ligna	15
F4166	Ciclamen	ColorSystem	39	F4485	Peral Italiano	Ligna	15
F4168	Campánula	ColorSystem	38	F4510	Anthractile Stripe	Decometal	12
F4168	Campánula	Melapan	61	M4512	Goldtone Crush	Decometal	12
F4170	Pescador	ColorSystem	38	M4513	Indiscent Oxide	Decometal	12
F4171	Electric	ColorSystem	38	M4514	Indiscent Zinc	Decometal	12
F4171	Electric	ColorSystem	38	M4515	Metallic Grass	Decometal	13
F4172	Caribe	Melapan	60	M4516	Steel Textile	Decometal	13
F4172	Caribe	ColorSystem	38	M4517	Brass Metalworks	Decometal	13
F4173	Seychelles	ColorSystem	38	M4518	Copper Metalworks	Decometal	13
F4174	Atlantic	ColorSystem	38	M4519	Copper Teadworks	Decometal	13
F4175	Poleo	ColorSystem	38	M4520	Indiscent Oxide Slate	Decometal	12
F4176	Krypton	ColorSystem	38	M4522	Aluminium Stainless II	Decometal	12
F4176	Krypton	ColorSystem	38	F4523	Arce Striae	Ligna	20
F4177	Lima	ColorSystem	38	F4524	Cerezo Striae	Ligna	21
CC4177	Lima	ColorCore	35	F4525	Cerezo Antiguo Striae	Ligna	21
F4178	Lima	Melapan	61	F4526	Nogal Striae	Ligna	21
F4178	Catkin	ColorSystem	38	F4527	Bambú Blond	Ligna	20
F4179	Sobete	ColorSystem	38	F4528	Bambú Rattan	Ligna	20
				F4529	Palmera Wood	Ligna	20

Listado Numérico

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F4530	Ebano Wlax	Ligna	21
F4531	Erable Belge	Madera	23
F4608	Copos de Avena	Abstractos	49
F4659	Arce Reflejo	Madera	30
F4663	Abedul Contour	Madera	28
F4725	Peral Smokey	Madera	26
F4727	Laca Negra	Abstractos	53
M4748	Isis Vertical	Decometal	5
M4749	Isis Horizontal	Decometal	5
M4767	Apolo	Decometal	9
M4769	Valkyria	Decometal	8
F4770	Aluminio Neputo	Decometal	5
M4772	Neputo Azul	Decometal	5
M4776	Venus	Decometal	7
M4782	Cosmos Estrellado	Decometal	8
M4783	Cosmos Merlanoché	Decometal	8
M4784	Hojas Invernates	Decometal	5
M4785	Puntos Plateados	Decometal	8
M4786	Cerezo Decapé	Melapan	8
F4792	Cerezo Decapé	Melapan	62
F4793	Eucaliptus Claro	Melapan	60
F4794	Eucaliptus Medio	Melapan	63
F4795	Eucaliptus Oscuro	Melapan	62
F4796	Trihop Oscuro	Melapan	60
F4797	Trihop Medio	Melapan	62
F4798	Trihop Claro	Melapan	60
F4799	OSB	Melapan	63
F5050	Torun Amatista	Abstractos	45
F5051	Torun Blanco	Abstractos	45
F5054	Torun Azul	Abstractos	45
F5055	Tuff Belge	Abstractos	42
F5056	Tuff Ocre	Abstractos	42
F5057	Tuff Jaffa	Abstractos	42
F5058	Mistral Alabastro	Abstractos	46
F5059	Mistral Mokka	Abstractos	46
F5075	Mistral Lila	Abstractos	46
F5076	Mistral Violeta	Abstractos	46
F5077	Mistral Cepusculo	Abstractos	46
F5079	Mistral Azul	Abstractos	46
F5087	Tuff Granito	Abstractos	42
F5088	Tuff Gris	Abstractos	42
F5089	Tuff Hierbabuena	Abstractos	42
F5090	Tuff Azul	Abstractos	42
F5091	Tuff Esmeralda	Abstractos	42
F5092	Tuff Glaciar	Abstractos	42
F5094	Tuff Oxidado	Abstractos	42
F5096	Mistral Crema	Abstractos	46
F5097	Mistral Gris	Abstractos	46
F5098	Mistral Verde	Abstractos	46
F5114	Argo Cove	Abstractos	44
F5115	Argo Fen	Abstractos	44
F5116	Argo Coral	Abstractos	44
F5118	Argo Estanque	Abstractos	44
F5119	Argo Bahía	Abstractos	44
F5100	Torun Gris	Abstractos	45
F5101	Torun Pizarra	Abstractos	45
F5102	Torun Russel	Abstractos	45
F5103	Pompei Cielo	Abstractos	47

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F5105	Sion Génesis	Abstractos	51
F5106	Oliva Génesis	Abstractos	51
F5107	Etna Génesis	Abstractos	51
F5108	Teide Génesis	Abstractos	51
F5109	Mont Blanc Génesis	Abstractos	51
F5110	Snowdon Génesis	Abstractos	51
F5111	Helena Génesis	Abstractos	51
F5112	Fuji Génesis	Abstractos	51
F5113	Eiger Génesis	Abstractos	51
F5132	Amarillo Grafix	Abstractos	41
F5133	Borgoña Grafix	Abstractos	41
F5134	Midas Dove	Abstractos	52
F5135	Midas Pêche	Abstractos	52
F5136	Midas Jade	Abstractos	52
F5137	Midas Luna	Abstractos	52
F5140	Roble Doñana	Madera	31
F5141	Roble Cazorla	Madera	31
F5142	Pino Forestal	Madera	26
F5143	Cerezo Mellow	Madera	29
F5144	Cerezo Rojo	Madera	29
F5145	Cerezo Enriquecido	Madera	29
F5146	Cerezo Waxen	Madera	29
F5147	Nogal Oscuro	Madera	27
F5148	Tea Tree	Madera	25
F5149	Tea Tree	Unifloor	69
F5149	Tulipwood	Madera	27
F5150	Nogal Americano	Madera	27
F5151	Teca Asiática	Madera	24
F5152	Cocoba	Madera	25
F5153	Plane	Madera	25
F5154	Teca Africana	Madera	24
F5154	Teca Africana	Madera	24
F5155	Coffee	Formblock	33
F5156	Haya Astur	Madera	25
F5156	Haya Astur	Madera	27
F5157	Pino Antiguo	Melapan	63
F5158	Golden Sidra	Madera	28
F5159	Abedul Otto	Madera	26
F5160	Abedul Amanecer	Madera	26
F5161	Abedul Dorado	Madera	26
F5162	Roble Iberico	Madera	31
F5491	Camaleo	ColorSystem	39
F5493	Azul Glaciar	ColorSystem	38
F5494	Aquamanna	ColorSystem	38
F5906	Caoba Clásico	Madera	24
F6038	Laca Verde	Abstractos	53
F7018	Azul Marino Grafix	Abstractos	41
F7018	Azul Marino Grafix	Chemtop	57
F7022	Natural Canvas	Chemtop	57
F7024	Azitrán	ColorSystem	39
F7026	Bovsenberry	ColorSystem	39
F7153	Roble Medio Tostado	Madera	31
F7167	Cobre Alpha	Abstractos	53
F7175	Diffusion Jade	Abstractos	53
F7217	Arctic Terra	Chemtop	57
F7219	Forest Terra	Chemtop	57
F7226	Crayon	Chemtop	57
F7230	Desert Erosion	Chemtop	57

Listado Numérico

CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA	CODIGO	NOMBRE	GAMA	PAGINA
F7251	Sakkara Charcoal	Abstractos	49	F7891	Trigo	Color/System	39
F7253	Multipintas	Chermtop	57	F7893	Rosa Egipcio	Color/System	39
F7288	Denim Canvas	Chermtop	57	F7895	Limon	Color/System	39
F7284	Figured Antigre	Madera	23	F7896	Limon	Melapan	60
F7433	Verde Canarias	Color/System	38	F7897	Verde Espectro	Color/System	38
F7446	Verde Cantabrico	Color/System	38	F7897	Verde Espectro	Formiblock	33
F7493	Quartz Envision	Abstractos	50	F7897	Verde Espectro	Melapan	61
F7494	Carrara Envision	Abstractos	50	F7898	Vainilla	Color/System	38
F7495	Pebble Envision	Abstractos	50	F7902	Gris Platero	Color/System	38
F7496	Plata Envision	Abstractos	50	F7907	Humo De Nogal	Color/System	39
F7498	Lapis Envision	Abstractos	50	F7911	Rosa Boreal	Color/System	39
F7500	Noir Envision	Abstractos	50	F7912	Gris Marengo	Color/System	38
F7503	Gris Piedra Grafix	Abstractos	41	F7912	Gris Marengo	Color/System	38
F7504	Piedra Grafix	Uniflor	69	CC7912	Gris Marengo	Color/Core	35
F7504	Rosa Ceniza Grafix	Abstractos	41	F7912	Gris Marengo	Melapan	61
F7504	Rosa Ceniza Grafix	Formiblock	33	F7914	Azuil Naval	Color/System	38
F7505	Jade Grafix	Abstractos	41	F7923	Gris Luvia	Color/System	38
F7505	Jade Grafix	Formiblock	33	CC7923	Gris Luvia	Color/Core	35
F7505	Jade Grafix	Formiblock	33	F7923	Gris Luvia	Color/System	38
F7506	Jade Grafix	Chermtop	57	F7924	Cleio Plomizo	Color/System	39
F7506	Beige Desierto Grafix	Chermtop	57	F7924	Gris Luvia	Formiblock	33
F7507	Gris Claro Grafix	Abstractos	41	F7927	Gris Popular	Color/System	38
F7507	Gris Claro Grafix	Abstractos	41	CC7927	Gris Popular	Color/Core	35
F7507	Gris Claro Grafix	Gris Claro Grafix	41	F7927	Gris Popular	Color/System	38
Formiblock	33	Gris Claro Grafix	41	F7927	Gris Popular	Chermtop	57
F7508	Gris Oscuro Grafix	Abstractos	41	F7927	Gris Popular	Melapan	61
F7510	Verde Malaquita Grafix	Abstractos	41	F7928	Gris Lava	Color/System	38
F7513	Vision Grafix	Abstractos	41	F7929	Arena	Color/System	39
F7515	Grafito Grafix	Abstractos	41	F7932	Bianco Antiguo	Color/System	38
F7517	Almendr Grafix	Abstractos	41	F7932	Bianco Antiguo	Chermtop	57
F7518	Gris Muy Claro Grafix	Abstractos	41	F7934	Gris Perla	Color/System	39
F7522	Azuil Seda Grafix	Abstractos	41	F7938	Iceberg	Color/System	39
F7522	Azuil Seda Grafix	Formiblock	33	F7940	Amarillo Espectro	Color/System	39
F7522	Azuil Seda Grafix	Formiblock	33	F7940	Amarillo Espectro	Color/System	39
F7522	Azuil Seda Grafix	Formiblock	33	F7940	Amarillo Espectro	Melapan	59
F7610	Fresno Luminoso	Chermtop	57	F7942	Nilo	Color/System	38
F7689	Stellar	Madera	26	F7942	Nilo	Color/System	38
F7837	Grafito	Chermtop	57	F7943	Granate	Color/System	39
F7842	Zarzamora	Color/System	38	F7946	Verde Malaquita	Color/System	38
F7845	Amapola	Color/System	39	F7946	Bianco C.C.	Color/System	38
F7845	Amapola	Color/System	39	CC7949	Bianco C.C.	Color/Core	35
F7845	Amapola	Formiblock	33	F7949	Bianco C.C.	Chermtop	57
F7845	Amapola	Melapan	60	F7950	Crema Hoscaceo	Color/System	39
F7846	Groto	Color/System	38	F7952	Cereza	Color/System	39
F7851	Azuil Espectro	Color/System	38	F7952	Azuil Metal	Color/System	38
CC7851	Azuil Espectro	Color/Core	35	F7957	Gris Niebla	Color/System	38
F7851	Azuil Espectro	Melapan	61	F7961	Gris Niebla	Color/System	39
F7853	Verde Oceano	Color/System	38	CC7961	Gris Niebla	Color/Core	35
F7853	Verde Oceano	Color/System	38	F7961	Gris Niebla	Formiblock	33
F7855	Azuil Nube	Color/System	39	F7961	Gris Niebla	Uniflor	69
F7857	Rosa Pastel	Color/System	39	F7961	Gris Niebla	Melapan	61
F7858	Gris Platino	Color/System	38	F7966	Rolo Burdeos	Color/System	39
F7859	Rosa Ceniza	Color/System	39	F7966	Rolo Burdeos	Melapan	60
F7865	Rosa Claro	Color/System	39	F7967	Verde Caza	Color/System	38
F7870	Verde Manzana	Color/System	38	F7969	Azuil Marino	Color/System	39
F7875	Nuevo Corodobán	Color/System	39	K8950 MM	Aluminium Soft	Decometal	11
F7879	Jade	Color/System	38	K8951 CH	Aluminium Channel	Decometal	10
F7880	Azuil Plomo	Color/System	38	K8951 SL	Aluminium Slice	Decometal	10
F7882	Amarillo Pálido	Color/System	39	K8951 WV	Aluminium Wave	Decometal	10
CC7882	Amarillo Pálido	Color/Core	35	K8951 SQ	Aluminium Square	Decometal	10
F7882	Amarillo pálido	Melapan	59	K8951 DM	Aluminium Diamond	Decometal	11
F7884	Azuil China	Color/System	38	K8951 MB	Aluminium Brushed	Decometal	11
F7884	Azuil China	Formiblock	33	K8952 MB	Brass	Decometal	11
F7884	Azuil China	Melapan	61	K8954 UN	Cava	Decometal	11

Otros Productos y Aplicaciones



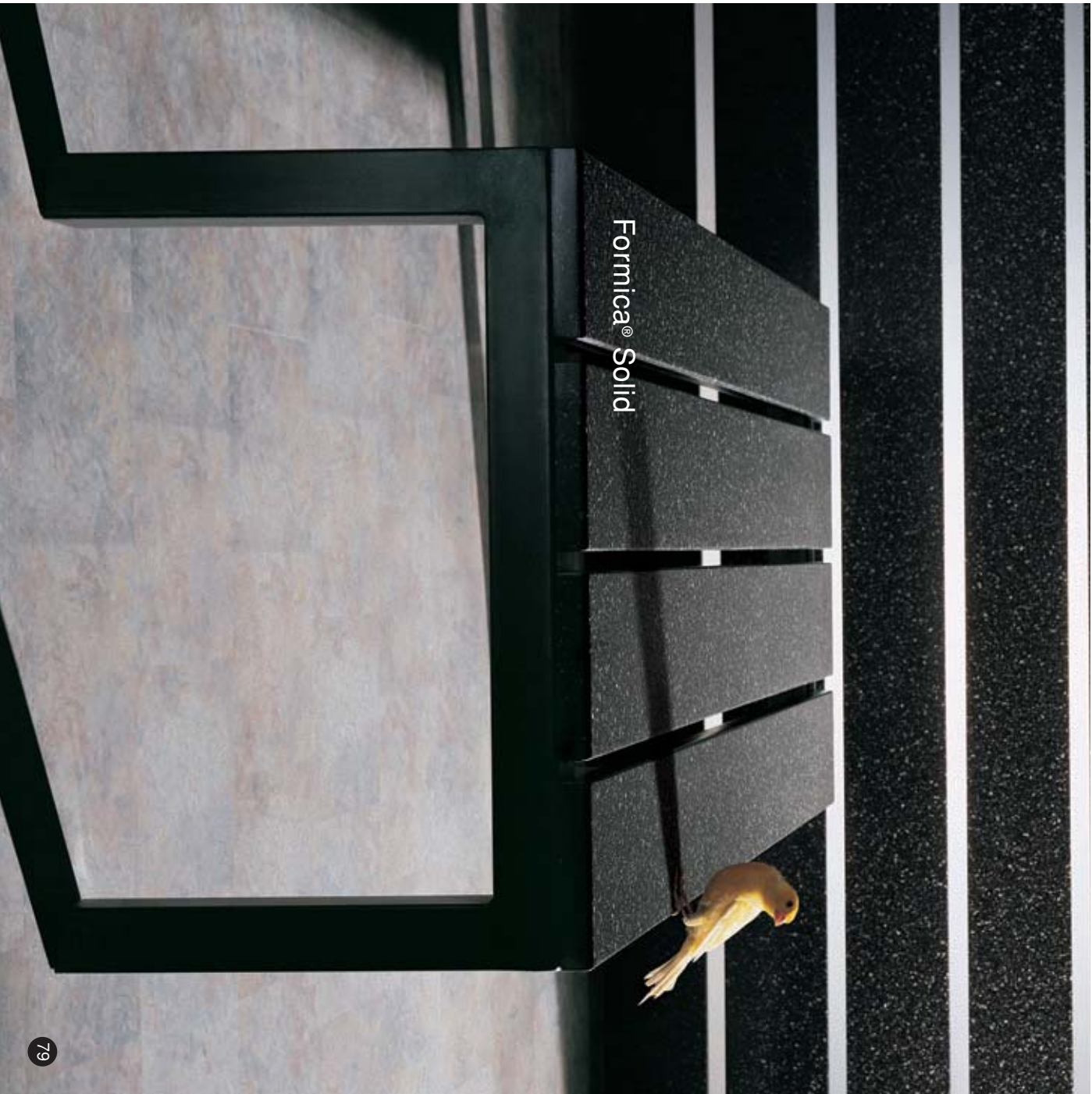
Laminado Decorativo de Alta Presión (HPL) Formica®

Revestimiento de paramentos y columnas





Formica® Solid



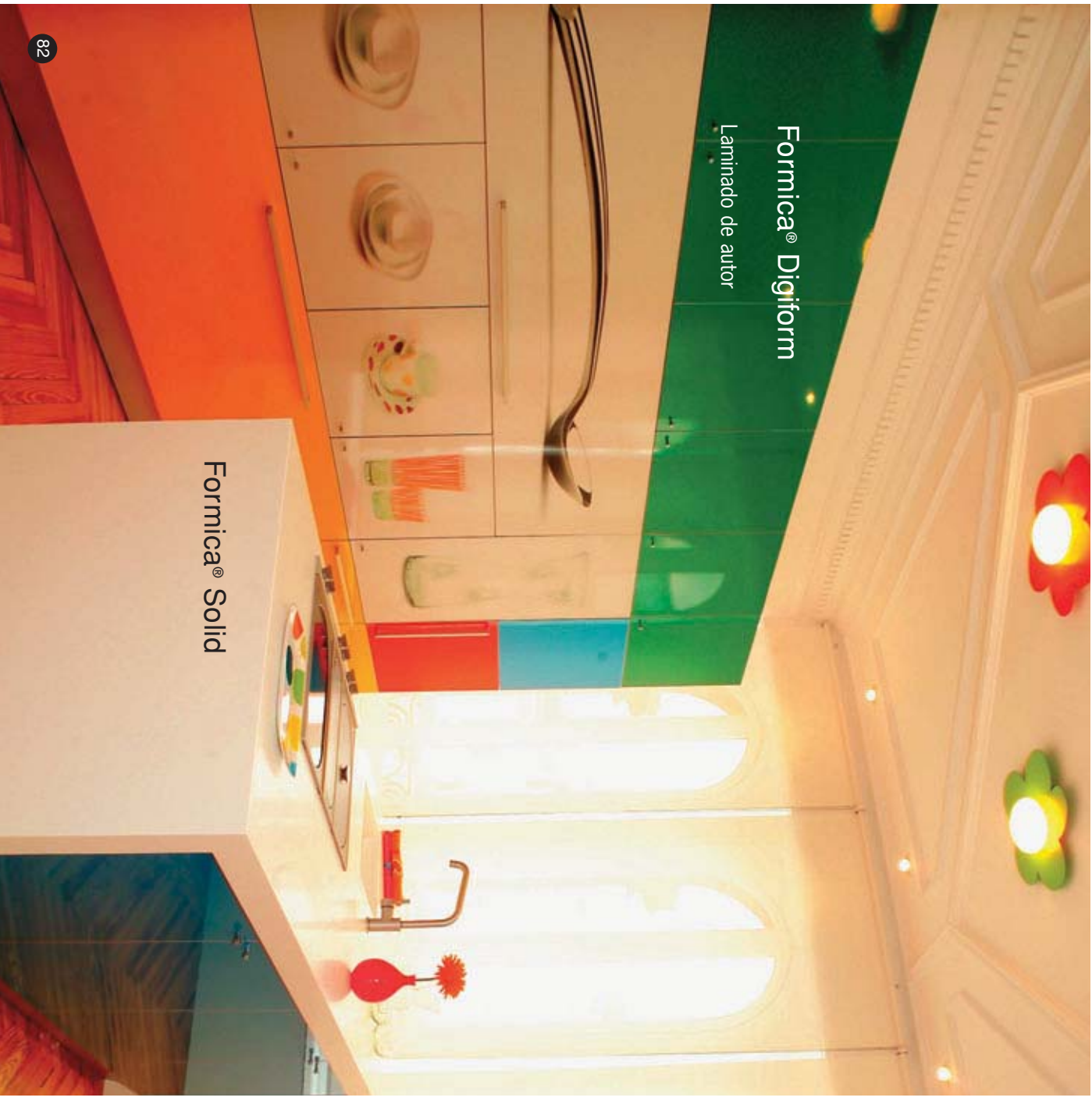
Formica® Solid



Formica® Solid

Laminado Decorativo de Alta Presión (HPL) Formica®

Formiblock®



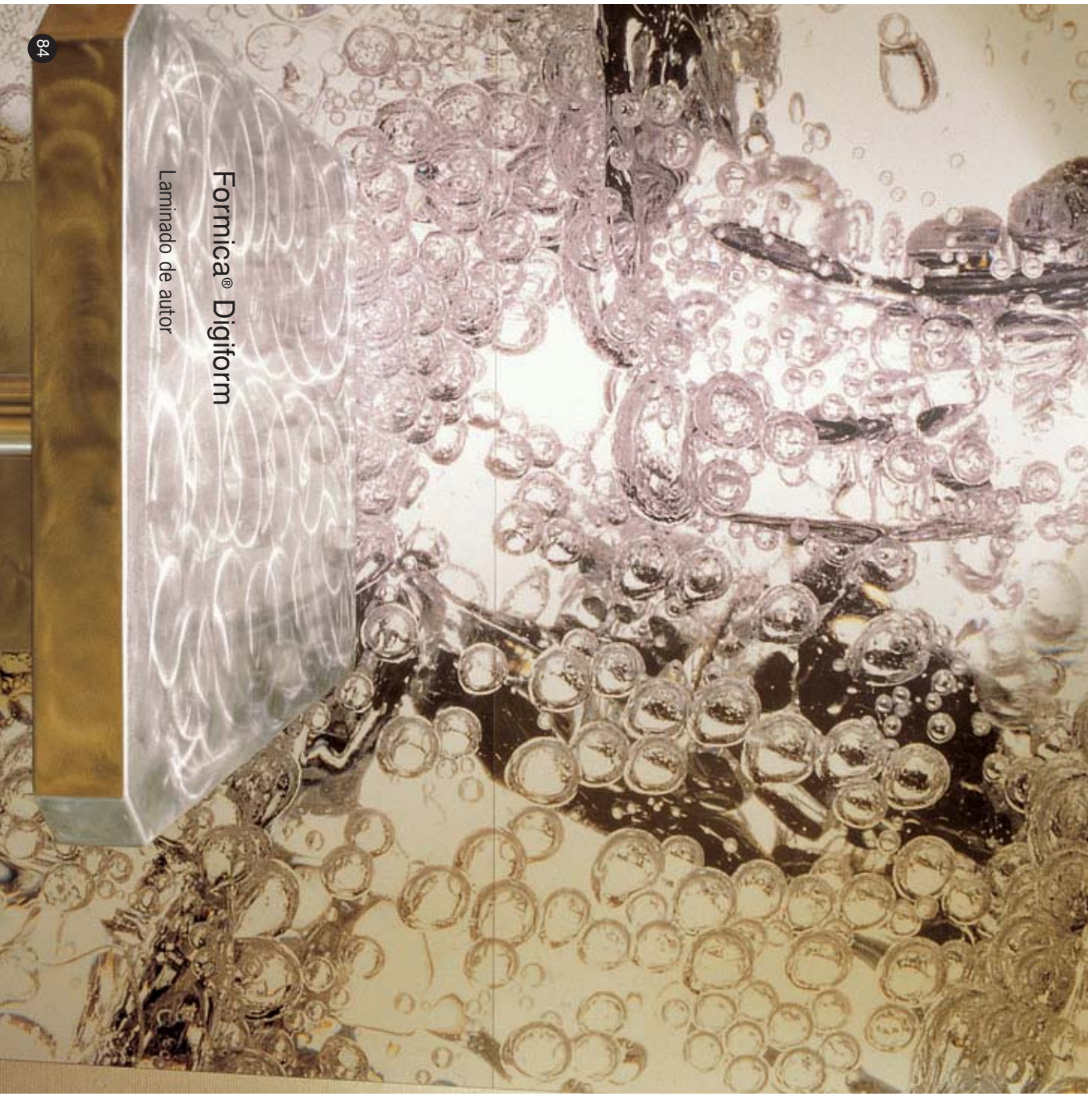
Formica® Digiform
Laminado de autor

Formica® Solid



Formica® Solid

Laminado Decorativo de Alta Presión (HPL) Formica®
Brillo 1,2 mm.



Formica® Digiform
Laminado de autor



Formica® Digiform
Laminado de autor



Laminado decorativo de alta presión (HPL) Formica®



Laminado decorativo de alta presión (HPL) Formica®



Formica DecoMetal®

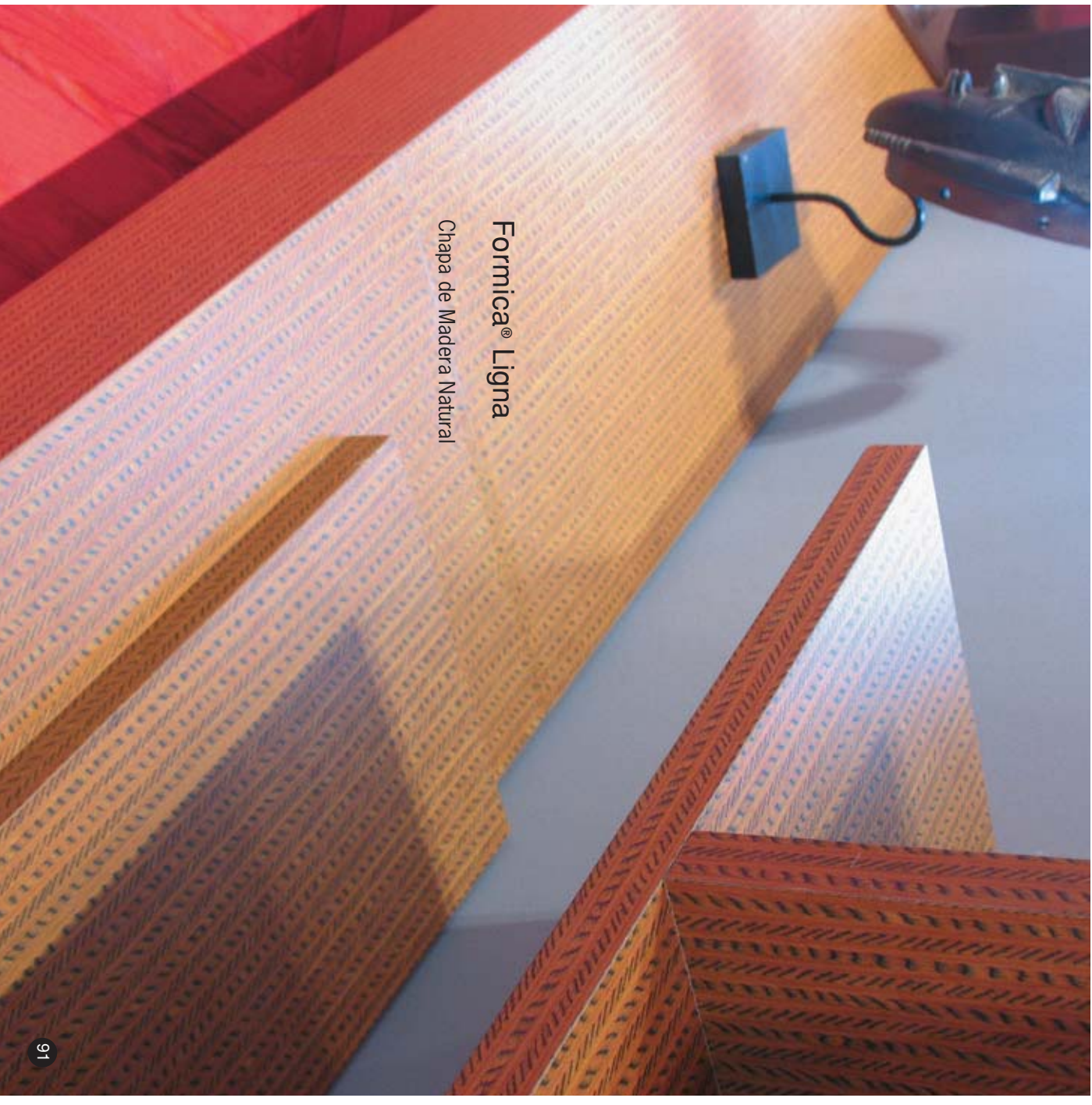
Formica DecoMetal®





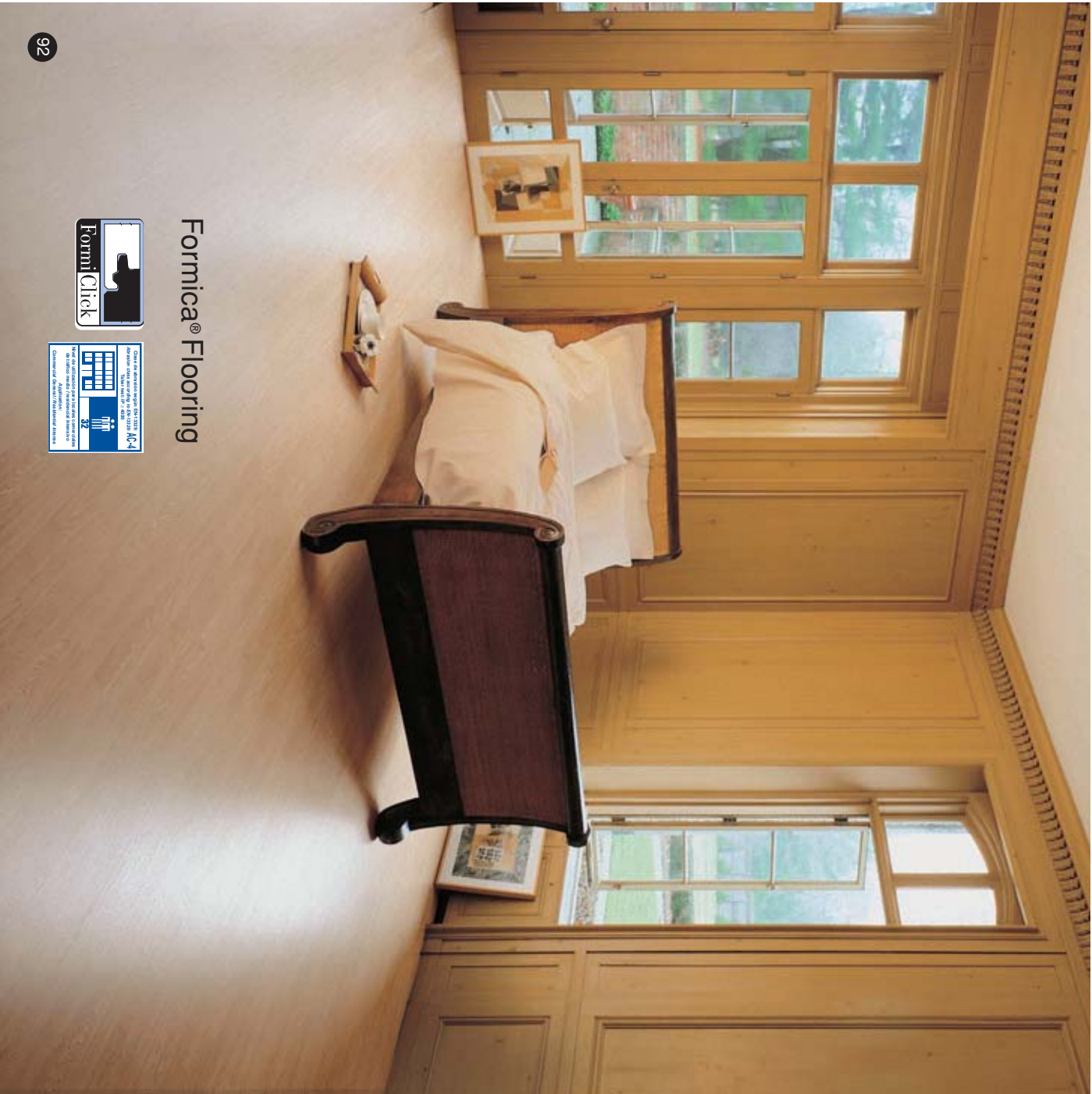
Formica® Ligna

Chapa de Madera Natural

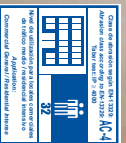


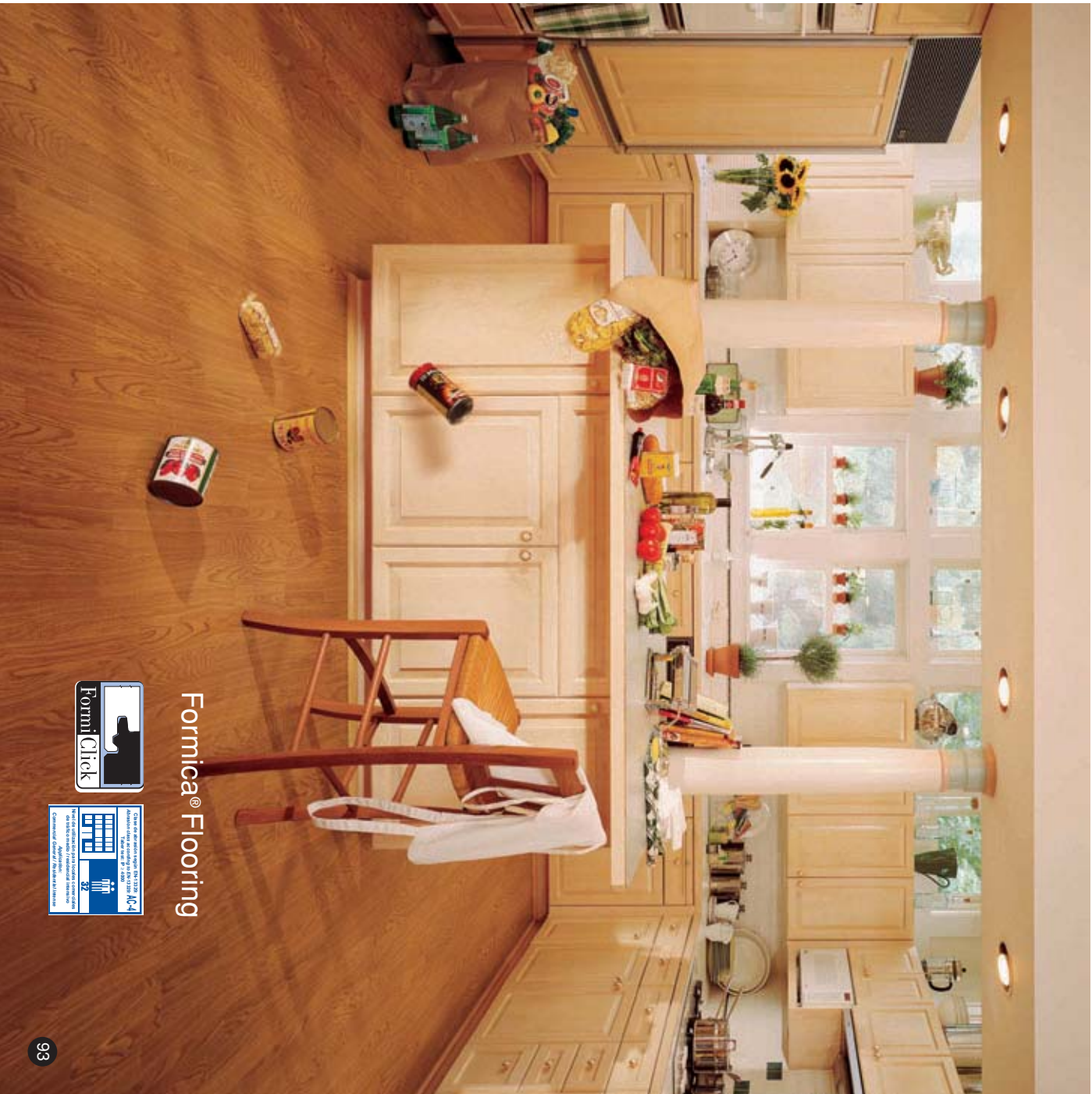
Formica® Ligna

Chapa de Madera Natural



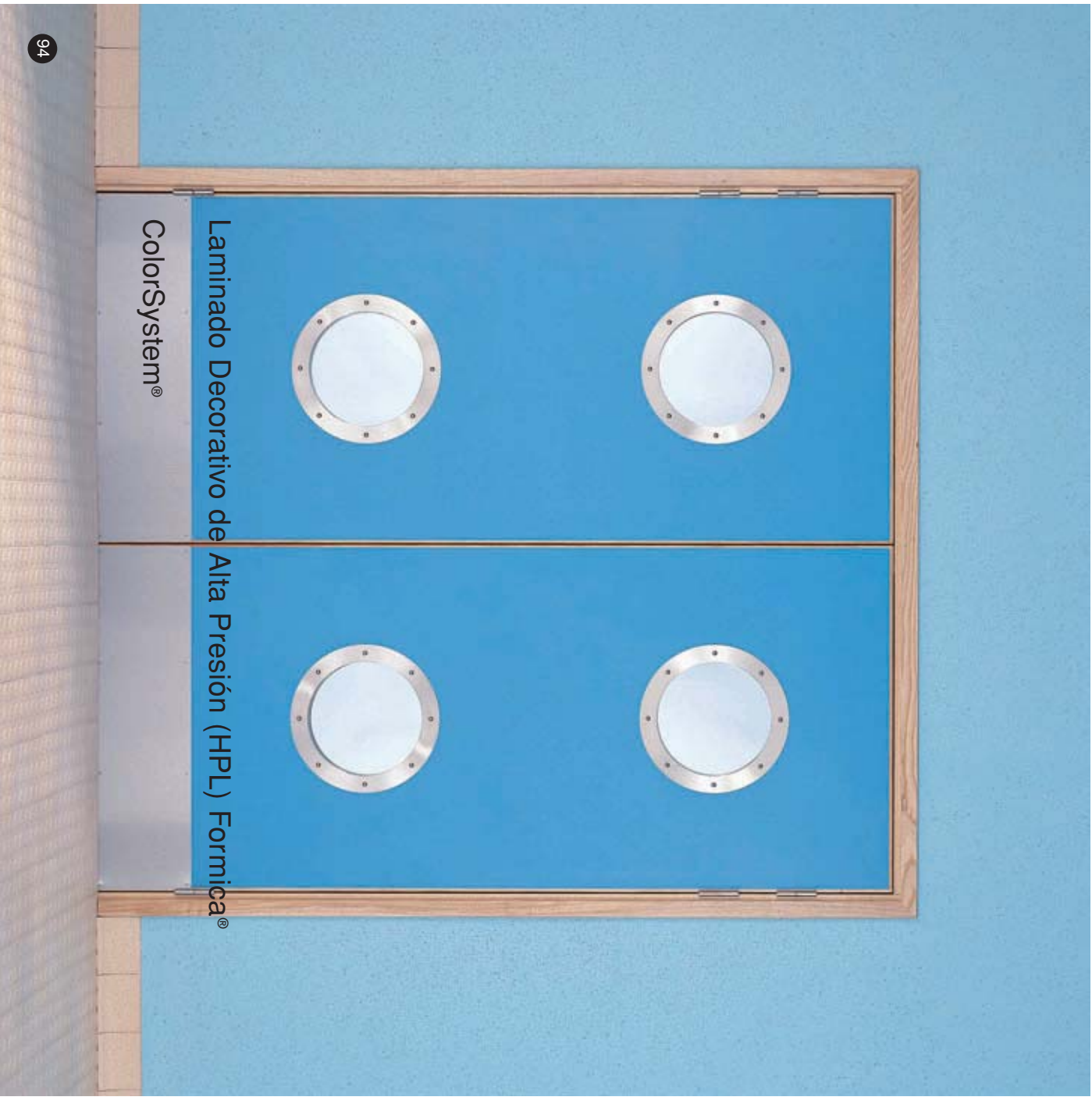
Formica® Flooring





Formica® Flooring





ColorSystem®

Taquillas vestuario con FormiBlock®, panel fenólico hidrófugo





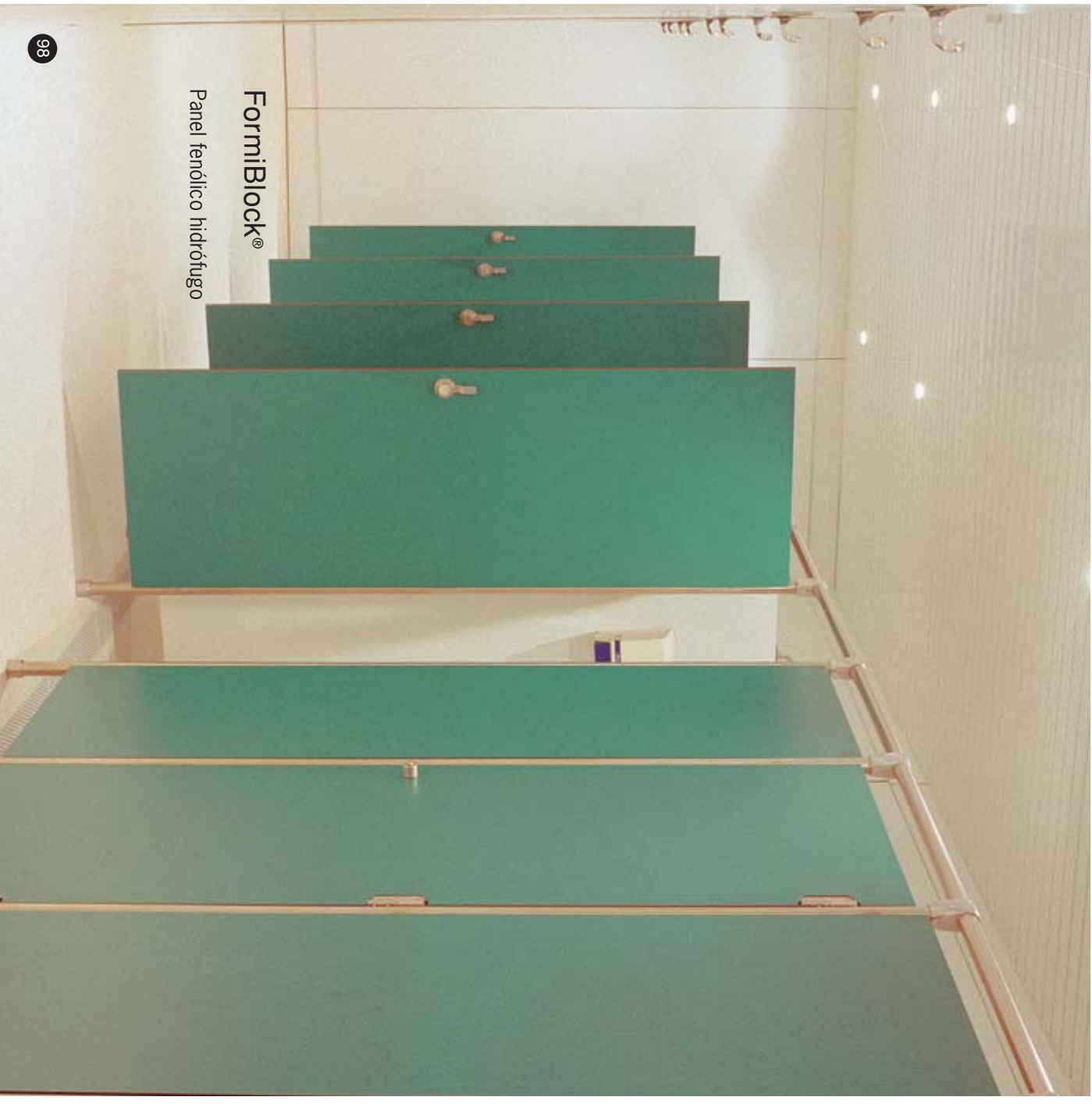
FormiBlock®

Panel fenólico hidrófugo



FormiBlock®

Panel fenólico hidrófugo



FormiBlock®
Panel fenólico hidrófugo



FormiBlock®

Panel fenólico moldeable



Formica Elementos Complementarios
Soluciones de piezas para remate de obras



Formipan®

Encimera de contrachapado hidrófugo revestido de laminado Formica® 3 mm.



Características Técnicas y Listados de Disponibilidad

Características Técnicas Ligna®.....	103
Características Técnicas Formica® Solid.....	104
Características Técnicas Chemtop®.....	106
Características Técnicas Melapan®.....	108
Características Técnicas Formipan®.....	110
Características Técnicas Formica® Flooring.....	112
Características Técnicas Unifloor®.....	114
Características Técnicas Digiform®.....	116
Listado de Disponibilidad DecoMetal™.....	118
Listado de Disponibilidad Ligna®.....	119
Listado de Disponibilidad Madera.....	120
Listado de Disponibilidad ColorCore®.....	120
Listado de Disponibilidad ColorSystem®.....	121
Listado de Disponibilidad Formica® Solid.....	121
Listado de Disponibilidad Abstractos.....	122
Información de producto.....	123

Características Técnicas Ligna®

Ligna, recubrimiento de autentica chapa de madera

La gama Ligna® contiene todas las propiedades tradicionalmente atribuidas a los revestimientos de madera natural, en una colección de laminados con recubrimiento de autentica chapa de madera. Desde los ricos tonos de la caoba, hasta la cálida palidez del abedul, de los arriesgados tonos pardos, hasta la delicada marquetería.

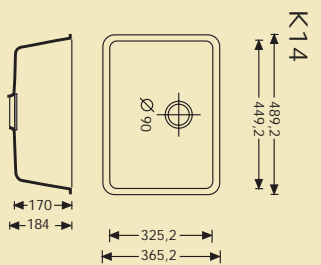
Los diseños se presentan en tres acabados de superficie diferentes para proporcionar unos efectos naturales a través de un amplio espectro de especies arbóreas.

El barniz de Melamina (MEL) proporciona el acabado más resistente para aplicaciones horizontales de utilización intensiva. El barniz Poliuretano (PUR) realiza el color y los matices de la madera y es apropiado para aplicaciones horizontales incluyendo mobiliario. Por último el barniz WAX ofrece un tacto especial muy natural.

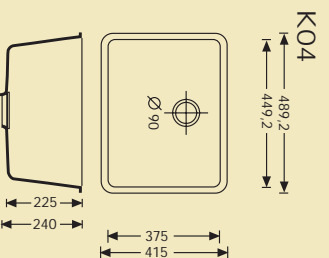
	Características Técnicas			
	ACABADOS			
	POLIURETANO	WAX	MELAMINA	NORMAS
Espesor nominal	0,7 mm	0,7 mm	1,0 mm	EN 438 - 2.4
Calidad	postformable	postformable	no postformable	
Postformable: 145°C (288F) dirección Longitudinal dirección Transversal	8 mm 14 mm	8 mm 14 mm	—	EN 438 - 2.21
Radio de postformado (en frío)	130 mm	130 mm	200 mm	—
Peso por m ²	0,9 kg	0,75 kg	1,2 kg	EN 438 - 2.21
Variaciones dimensionales: dirección Longitudinal dirección Transversal	0,4% 1,2%	0,4% 1,2%	0,4% 1,1%	EN 438 - 2.28
Resistencia a la abrasión (Valor medio)	>150 rev. Taber	>100 rev. Taber	>450 rev. Taber	EN 438 - 2.6
Resistencia a la inmersión en agua hirviendo	efecto moderado	efecto moderado	sin efecto	EN 438 - 2.7
Resistencia al Calor Seco (180°C)	efecto evidente	efecto evidente	efecto moderado	EN 438 - 2.8
Resistencia al manchado: acetona, tricloroetileno grupos 2, 3, 4 - procedimiento A	efecto evidente sin efecto	sin efecto sin efecto	sin efecto sin efecto	EN 438 - 2.15
Resistencia a la luz (Arco de Xenon)	>3 escala grises 0,2 mg/m ² h E1	>3 escala grises 0,2 mg/m ² h E1	>3 escala grises 0,6 mg/m ² h E1	UNI 9427 EN 717 - 2 DIN 52368
Emisión de Formaldehído				

Características Técnicas Formica® Solid

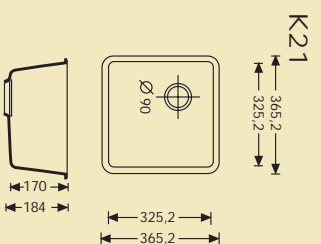
Fregaderos y Lavabos



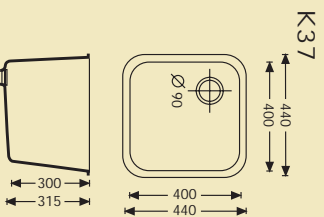
Códigos Formica
A 1641 S6
A 1654 S6



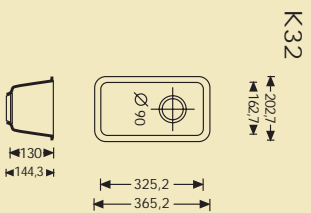
Códigos Formica
A 1641 S5
A 1654 S5



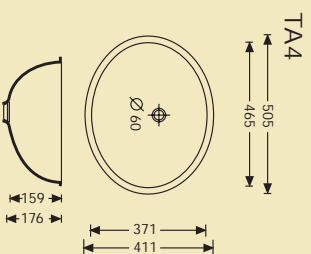
Códigos Formica
A 1641 S7
A 1654 S7



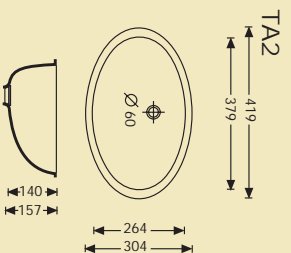
Códigos Formica
A 1641 SH
A 1654 SH



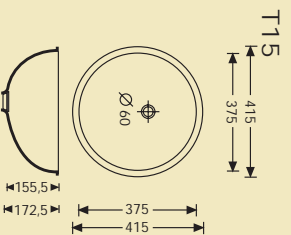
Códigos Formica
A 1641 S8
A 1654 S8



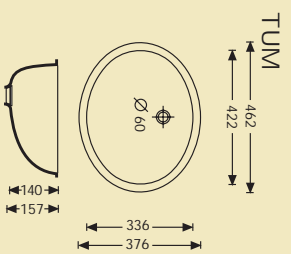
Códigos Formica
A 1641 SF
A 1654 SF



Códigos Formica
A 1641 SE
A 1654 SE



Códigos Formica
A 1641 SG
A 1654 SG



Códigos Formica
A 1641 SD
A 1654 SD

Características Técnicas

TABLA I

ENSAYO	NORMA	CAMPO	UNIDAD	VALOR
Densidad	ISO 1183	Masa	g/cm ³	1,75
Resistencia a la Tracción	ASTM D638	Masa	Mpa	> 28
Alargamiento bajo Tracción	ASTM D638	Masa	%	> 0,45
Resistencia a la Flexión	ASTM D760	Masa	Mpa	> 50
Dureza	Barcol	Hard Scale	Unidad	55
Expansión Térmica	ASTM D696	Masa	mm / mm / °C	4.14 x 10 ⁻⁵
Resistencia a la abrasión	CS 221 - 66	Superficie	gr / Ciclos	0,08 g / 100 ciclos
Estabilidad de Color	ASTM G53/UVA 1000 hrs	Superficie	Aspecto	Sin cambio Visible
Absorción de agua	ASTM D570 (24 hrs)	Masa	%	< 15
Resistencia a la alta temperatura	NEMA LD3-3.6	Masa	Aspecto	Sin cambio Visible
Resistencia al agua hirviendo	NEMA LD3-3.5	Masa	Aspecto	Sin cambio Visible
Resistencia a la conductividad de calor	NEMA LD3-3.10	Masa	Aspecto	Sin cambio Visible
Toxicidad	Protocolo Pittsburg	Masa	-	89
Comportamiento al Fuego	UNE 23.727	Calificación	Clase	M2
"Resistencia a los Productos Químicos (Ver tabla II)"	NEMA LD3-3.4	Superficie	Aspecto	Sin cambio Visible

TABLA II

Urea 6 %	Ningun efecto
Etil alcohol	Ningun efecto
Disolvente de Esmaltes	Ningun efecto
Acetona	Ningun efecto
Amoníaco	Ningun efecto
Café	Ningun efecto
Té	Ningun efecto
Mostaza	Ningun efecto
Vinagre	Ningun efecto
Barra de labios	Ningun efecto
Zumos	Ningun efecto
Vino	Ningun efecto
Acetate de oliva y vegetal	Ningun efecto

Características Técnicas Chemtop®

El único laminado postformable para laboratorios

Chemtop® es un laminado postformable de alta resistencia química. Está especialmente desarrollado para soportar las operaciones extensas de laboratorios, hospitales, clínicas de todo tipo, salas de consultas y dentistas, laboratorios fotográficos, farmacias, restaurantes, hoteles etc. Al ser postformable, evita aristas y uniones débiles en los frentes.

El laminado Formica Chemtop® está desarrollado para cumplir los ensayos más rigurosos establecidos por la norma europea de calidad EN 438 sumado a una superior resistencia superficial a los agentes químicos de uso en Clínicas y Laboratorios.

El laminado Formica Chemtop® es mucho más resistente a una amplia variedad de productos químicos agresivos que dañarían una superficie de un laminado decorativo normal HPL. La alta resistencia química se logra debido a un proceso integral de recubrimiento superficial, que le confiere nuestro acabado especial "Chemate".

Resistencia a prueba de los ensayos químicos más exigentes

Aplicaciones

Los Laminados Formica Chemtop® han sido diseñados para aplicados en superficies horizontales y verticales, donde se requiera diseño, calidad, durabilidad y resistencia a los ácidos, álcalis, sales corrosivas y substancias que provoquen daños a la superficie o manchas.

Entre las aplicaciones para superficies horizontales se incluyen mostradores, mesas de trabajo donde se manipulan agentes químicos en laboratorios, hospitales, clínicas, enfermerías, laboratorios fotográficos... Al ser un laminado postformable, pueden realizarse encimeras sin aristas ni uniones débiles.

Para superficies verticales se incluyen cabinas y paredes de laboratorios, pantallas antisalpicaduras, lavabos públicos y en general donde se emplean detergentes agresivos.

Medidas

2440 x 762	2440 x 1220	2440 x 1525
3050 x 762	3050 x 1220	3050 x 1525
3660 x 762	3660 x 1220	3660 x 1525

Calidad

Postformable (HGF) de espesor 1,0 ± 0,1 mm.

Textura

Chematte (mate – rugoso). Código de acabado: AC.

Los laminados Chemtop® poseen un recubrimiento especial que le confiere sus propiedades de resistencia química con lo cual puede haber una pequeña diferencia de color, si se coloca junto a la misma referencia de la gama Formica de resistencia estándar.

- Soportes**
- Podrá aplicarse sobre los siguientes soportes:
- Tablero aglomerado de partículas tipo Estándar o Hidrófugo.
 - Tablero de fibras MDF tipo Estándar o Hidrófugo.
 - Tablero contrachapado.

Postformado

El Postformado de los laminados Chemtop® es similar al de los laminados convencionales pero a menor temperatura. Cuando se trabaja con la cara decorativa convexa, el material se deberá calentar a 142°C en lugar de 162°C de los laminados Formica convencionales. El radio mínimo de Postformado es de 12 mm.

Cuando se trabaja con la cara decorativa cóncava, el material se deberá calentar a 162°C. En este caso el radio mínimo de Postformado es de 5,0 mm. Pequeños cambios de color en la curva del postformado son normales y no indica defecto alguno en el producto.

Limpieza

La superficie del Laminado Chemtop® debe ser limpiada con un paño húmedo y un detergente suave o neutro. El uso de limpiadores abrasivos, scotch brile, rasquetas o espátulas metálicas dañarían el acabado y pueden dañar permanentemente la resistencia química del laminado. Una buena práctica de laboratorio indica que todo vertido químico debería limpiarse de inmediato. Las manchas resistentes pueden eliminarse por medio del uso de un disolvente orgánico o un blanqueante tipo hipoclorito sódico. Seguidamente, se repasará con un paño húmedo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Propiedades Físicas	(Norma EN 438) Método de Ensayo nº	Formica Chemtop®
Dimensiones (Tolerancias)	6	- 0 + 10 mm. ± 0,1 mm.
Espesor (Tolerancias)	6	≥ 350 ciclos (Taber)
Resistencia a la abrasión sup.	14	≥ 2 Newtons
Resistencia al rayado	12	≥ 30 Newtons
Resistencia al Impacto (Resorte)	15	= 5
Resistencia a las manchas	24	≥ 3
Resistencia al vapor de agua	8	≥ 3
Resistencia al calor seco	16	≥ 4
Solidez a la luz (e-grises)		
Grado de Postformado:		
cara decorativa convexa	20	r = 12 mm. Ningun Def.
cara decorativa cóncava		r = 5 mm. Ningun Def.

ENSAYO BACTERIOLOGICO

Organismo	Método de ensayo	Zona de Inhibición	Actividad Antibacterial
Escherichia Coli	Kirby Bauer	11 mm.	Aceptable
Salmonella Cholerasesuis	Kirby Bauer	20 mm.	Aceptable
Estafilococos Aereus	AATCC 147	12 mm.	Aceptable
Klebsiella Pneumoniae	AATCC 147	3 mm.	Aceptable

RESISTENCIA QUÍMICA

El laminado Chemtop® resiste, sin dano alguno, los siguientes productos quimicos:

Laboratorios Cientificos

Disolvente y Varios	Acidos
Acetato de Amilo	Acetico (todas las conc.)
Acetato de Etilo	Clorhidrico 37%
Acetona	Cromico 60% (*)
Alcohol Amilico	Dicromatos (*)
Alcohol desnaturalizado	Fluorhidrico 48%
Alcohol Isopropilico	Formico 90%
Benceno	Fosforico 85 %
Cloruro de Metileno	Nitrico 35% (*)
Cloruro Ferrico	Perclorico 60%
Cresol (*)	Sulfurico 96%
Dioxanos	
Disolventes Minerales	Alcalis
Fenilftalena 1%	Carbonato Sodico sat.
Furfural (*)	Hidroxido Amonico 28%
Gentian Ag Violeta 1%	Hidroxido Potastico 15%
Hipoclorito Calcico	Hidroxido Sodico 40%
Meil Etil Cetona	Sulfuro Sodico 15%
Nafta	
Permanganato Potastico 2%	
Sulfato Cuprico 10%	
Tetracloruro de Carbono	
Tetrahidrotiurano	
Tolueno	
Tricloroetileno	
XilenoI	

Hospitales

Acetile Mineral	Cloruro de Zeifran 17%	Petroleo
Agua Oxigenada 3% - 20%	Etil Eter	Solucion de Aquitan 20% (*)
Alcohol Anilico	Eucalpiol	Sol. de Biomocresol
Alcohol Etilico	Eugenol	Solucion Eosin
Alcohol Isopropilico	Formaldehido 37%	Sulfato Ferrico
Alcohol Metilico	Hematoxylin	Timerosal
Azul de Anilina 2,5%	Mercuricloruro	Tintura de Benzolo
Azul de Metileno	Nitrato de Plata 10%	Tintura de Meritolite
Betadine	Oxido de Zinc	Tintura de Yodo
Clorofano		

Productos Domesticos

Acido Citrico	Limpadores de Hornos
Amoniac	Limpadores de Metales
Blanqueantes	Limpadores de Oxido
Cafe	Liquidos desatascatadores
Colorantes de cabello	Mostaza
Crema de calzado	Pintura de Labios
Limpadores de Baño	Productos Antibacterianos
Limpadores de Cale	Tinta
Limpadores de Ceramica	Zumos de fruta

Clinicas Dentales

Acido Fosforico 37%	Fluorure de enjaque
Arnalgama	Panos desechables
Cemento Acilico	

Reactivos Generales

Acetile de Pino	Gasolina
Acetiles vegetales	Keroseno
Desinfectante gama Lysol	Meil Celosolve
Eliminador de Barniz	Urea 6%
Fosfalo Trisodico	

Laboratorios Fotograficos

Agentes limpiantes	Estabilizador BLX (A-B y C)
Bano indicador (*)	E-6 para Slides (1° revelador,
C-41 procesador (A - B y C)	revelador de color A-B)
D-76/revelador	Fladones en general
Endurecedor y Fijador	

Laboratorios Medicos

Cauteriz. NULLECO	Fluido arterial PLX
Coloro Dye n°1	Fluido Dr-Cav
Fluido arterial Glo- Tone	Gel Hexatene MA 37
Fluido arterial Jaundice Sp.	Inf- Tone n° 3
Fluido art. Pasado-25	

(*) Pueden causar un ligero cambio en el brillo o el color de Chemtop®, dependiendo del tiempo de exposicion. Se recomienda una rapida limpieza del vidrio usando una esponja o paño humedecido en agua.

Los ensayos han sido llevados a cabo poniendo en contacto el Producto Quimico en cuestion con la superficie del laminado Chemtop®, durante 16 horas cubierto con un vidrio de reloj y tambien sin cubrir. Si necesita informacion sobre la resistencia de Chemtop® a un reactivo en particular, que haya sido omitido en la tabla, consulte al departamento técnico de Formica s.a.

Características Técnicas Melapan®

Melapan, soluciones decorativas para todos los gustos

Soluciones complementarias

Melapan es un tablero aglomerado de partículas con superficie de melamina que ofrece al interiorista y profesionales del sector una completa gama de 93 diseños en combinación con laminado de alta presión (HPL) Formica.

La complementariedad entre Melapan y Formica permite alternar la baja presión (tablero melaminizado) con la alta presión (HPL) para dar a cada proyecto la solución decorativa más adecuada.

Compuesta de 26 colores lisos, 45 maderas y 22 fantasías, la gama de 93 diseños seleccionada introduce novedades y está especialmente concebida en base a las tendencias actuales para la decoración de oficinas, comercios y cocinas.

Algunas de las principales aplicaciones del tablero Melapan en interiorismo son:

- Stands de tería (mamparas, módulos, divisiones verticales)
- Instalación comercial (mostradores, empanelado de paramentos)
- Hoteles (puertas, armarios, mobiliario)
- Decoración integral de oficinas (divisiones decorativas, mobiliario, etc)

- Cocinas y cuartos de baño (puertas, cascós)

El tablero Melapan se entrega listo para una fácil y rápida instalación. La homogeneidad del tablero aglomerado de partículas recubierto en cada cara de una hoja decorativa impregnada con resina de melamina, ofrece un corte limpio, sin astillas y un desgaste mínimo de las herramientas de corte habituales.

Bandas de canto

Cada uno de los 93 diseños de Melapan cuenta con su correspondiente diseño en banda de canto y son compatibles también con los laminados de alta presión (HPL) Formica.

Existen 2 tipos de cantos:

- 1 Rollos pre-encolados de políester de 25 m. lineales y 24 mm. de ancho.
- 2 Rollos no encolados de políester de 150 m. lineales y 24 mm. de ancho.

Disponibilidad

Espesor mm.	2850x2070	Medidas mm.	4100x2070
8		•	
10		•	
16		•	
19		•	•
22		•	

• Disponible Acabado: TVL (muy similar al VEL)

Datos de Embalaje			
Espesor mm.	Medida mm.	Tableros/palet	m ² /palet
8	2.850 x 2.070	30	177
10	2.850 x 2.070	30	177
16	2.850 x 2.070	24	142
	4.100 x 2.070	24	204
19	2.850 x 2.070	20	118
	4.100 x 2.070	20	170
22	2.850 x 2.070	20	118

Características Técnicas				
Ensayo	Norma	Campo	Unidad	Valor
Tolerancia de Dimensiones	EN 438 1 EN 438 2	Panel Panel	mm. mm./m.	± 5 ≤ 2
Tolerancia de Espesor	EN 438 1	8,0 ≤ e < 12,0 12,0 ≤ e < 16,0 16,0 ≤ e < 20,0	mm.	± 0,3
Plantitud	NF D 62001	8,0 ≤ e < 25,0	Flecha mm.	< 3
Resistencia a la Flexión	EN 310	e = 8 mm. 16 ≤ e ≤ 19 mm. e = 22 mm.	Mpa	≥ 18 ≥ 16 ≥ 14
Resistencia Abrasión Superficial	NF B 51 282	Lisos Estampados	Ciclos	≥ 300 ≥ 50
Resistencia al Rayado	EN 438 2	Superficial	Newtons	≥ 1,75
Resistencia al Impacto	EN 438	Caída de Bola (Diam = 10 mm)	mm. Altura	≥ 300 Z
Emisión de Formaldehído	EN 120	Panel	Clase	E1
Contenido en Humedad	EN 322	Panel	%	5 - 13
Densidad	—	Panel	Kg./m ³	700

15 diseños de servicio rápido,
una única medida: 3050 x 1220 mm. y tres espesores: 10, 16 y 19 mm.

F0251 • F0252 • F0253 • F0254 • F1139 • F2726
F2884 • F3797 • F7840 • F7845 • F7851 • F7897
F7912 • F7927 • F7884

Pedido mínimo: desde un paquete.
Medida única: 3050 x 1220 x 10/16/19 mm.
Bajo pedido: 2440 x 1220 x 10/16/19 mm.

Datos de Embalaje		
Espesor mm.	Medida mm.	Tableros/palet
10	3050 x 1220	20
16	3050 x 1220	18
19	3050 x 1220	15

Características Técnicas Formipán®

Formipán® resiste todos los gustos

Para que pueda satisfacer los gustos de todos sus clientes, Formipán® le ofrece la posibilidad de elegir entre 185 opciones en cuanto a colores, además de otros diseños y acabados.

La estética más resistente ahora a su medida

Le presentamos Formipán®, el Panel de Laminado Decorativo Alta Presión que supone un nuevo concepto para la elaboración de muebles, armarios, estanterías, mamparas, paramentos y puertas de paso.

Combina alta calidad, resistencia, y variedad de colores (más de 185 referencias) con la máxima flexibilidad de pedidos, pudiendo hacerlos a su medida, sin restricciones ni mínimos.

Aunque con estas ventajas, ¿se resistirá a realizar un solo pedido?.

Las pruebas más duras en resistencia

Formipán® no es un tablero melamínico. Formipán® es mucho más, ya que es un composite de alta resistencia superficial que combina la alta calidad del Laminado decorativo Formica®, de Alta Presión (HPL) con el tablero Aglomerado de partículas, o un tablero MDF, o Contrachapado, según norma EN 438, EN 314/12, e ISO 13894.

Todo ello hace que Formipán® esté al máximo nivel en las pruebas de resistencia efectuadas.

TABLA DE CARACTERÍSTICAS

PROPIEDAD	RESULTADO
Espesor	nominal soporte + 1,4 mm
Plantitud	cumple la norma
Encolado	≥ 1,2 MPa
Resist. al impacto	huella ≤ 10 mm / 1 metro
Resist. a la flexión	≥ 15 MPa
Resist. al agua	max. hinchamiento 15%
Emisión de formol	E1
Resist. a la abrasión	≥ 350 ciclos Taber
Resist. al rayado	≥ 2 Newtons
Resist. a manchas	cumple la norma
Resist. al cigarrillo	cumple la norma
Solidez a la luz	≥ 4 (escala de grises)

Y cualquier tipo de pedido

Con Formipan® no tendrá que realizar un pedido mínimo para poder ofrecer a sus clientes todas sus ventajas. Hágase el pedido a la carta, a su medida, y escoja el color y la cantidad de paneles que necesite sin restricciones.

Haga su pedido de Formipan® acorde con su necesidad y benefíciense además de su calidad, variedad de colores y diseños.

TABLA DE COMBINACIONES

SOPORTES	CALIDADES	LAMINADO DECORATIVO
Aglomerado MDF Contrachapado	Normal Hidrófugo	Color System: 119 colores Gama Maderas: 66 Diseños Laminados Metálicos® Otros Laminados Formica®
ESPESORES (mm.)		
AGLOMERADO	MDF	CONTRACHAPADO
8	10	6
10	12	8
13	16	10
15	18	12
16	22	15
19	25	18
22	30	22
25	35	25
30	40	30
35		
40		
MEDIDAS (mm.)		
3600 x 1400	OTRAS MEDIDAS	
3050 x 1320	CALIDADES, GAMAS O	
3660 x 1610	ESPESORES: CONSULTAR	

Formipan® tipo puertas reforzadas

Puede pedir Formipan® en tamaño normalizado de puertas, en aglomerado de particulas con 2 refuerzos laterales de madera maciza de 25x25 mm, en toda la altura de la puerta. Además, alternativamente, puede ir canteada en PVC de 2 mm, de espesor.

Gracias a este refuerzo, podrán colocarse en las puertas, cerraduras y bisagras sin que Ud. tenga que realizar ningún corte ni refuerzo adicional!

PUERTAS REFORZADAS

ESPESORES 35 Y 40 mm. Medidas en mm.	
2030 x 325	2100 x 325
2030 x 425	2100 x 425
2030 x 525	2100 x 525
2030 x 625	2100 x 625
2030 x 725	2100 x 725
2030 x 825	2100 x 825
2030 x 925	2100 x 925

PUERTAS CANTEADAS

ESPESORES 35 Y 40 mm. Medidas en mm.	
2030 x 1050	

Encimera con contrachapado hidrófugo

ENCIMERAS CON CONTRACHAPADO HIDRÓFUGO

ESPESORES 30 Y 35 mm. Medidas en mm.	
3600 x 1400 <i>Servicio de corte a la mitad (3600x695) bajo pedido.</i>	

Características Técnicas Formica® Flooring

A prueba de estilos

Cuando se trata de encontrar soluciones creativas y funcionales para los suelos, Formica Flooring marca la diferencia.

Los pavimentos de Formica Flooring aportan la naturalidad de la madera, la resistencia del gres y la calidez de la moqueta, pero con muchas más ventajas. Y con la garantía de una marca de confianza.

Una colección que reúne un amplio abanico de acabados para todos los gustos y de cualquier estilo de decoración.

A prueba de usos

Formica Flooring aguanta todo lo que le echen. Clasificado de acuerdo con la norma EN 13329 como nivel de utilización 32. Formica Flooring es la mejor solución para todo tipo de espacios: locales comerciales, tiendas, bares,... Además, combina perfectamente con otros materiales.

A prueba de resistencia

Formica Flooring alcanza la clasificación AC-4 (EN 13329), lo que le hace apto para su aplicación en instalaciones de uso comercial o residencial intenso.

Lo más fácil de montar y desmontar

Una de las mayores ventajas de Formica Flooring es su fácil montaje. El novedoso sistema de anclaje FormiClick listo para pisar el mismo día de su instalación, permite una rápida y sencilla colocación sin necesidad de usar ningún tipo de cola. Además permite desmontarlo y montarlo de nuevo en otro espacio, habitación o en otra vivienda.

Si se desea, se puede colocar sobre el suelo antiguo, sin apenas modificar puertas y marcos, y combinar con otras superficies. Además, para ponérselo todavía más fácil, Formica le proporciona todos los elementos necesarios para poder realizar, sin dificultades, una instalación completa.

... y de mantener



Resistente a las manchas y productos de limpieza domésticos



Ecológico



Color inalterable a la luz solar



Alta resistencia al impacto



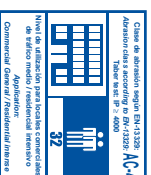
Resistente al calor y a las quemaduras de cigarrillos






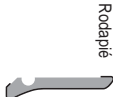

Higiénico y de muy fácil mantenimiento

Medidas

- 1 lama = 1.285 x 191 x 7 mm.
 - 1 lama = 0,25 m²
 - 1 caja = 9 lamas
 - 1 caja = 2,21 m²
 - 1 palet = 44 cajas
 - 1 palet = 97,19 m²
- Tipo de soporte = Hidrófugo HDF



Perfiles Formica Flooring

Tipo Perfil	Color	Equivalencia aprox. con Formica Flooring	Sección mm	Código artículo	
 Dilatación	Hayca	0912 - 0924	44 x 10	915001	
	Roble claro	3480		915003	
	Roble oscuro	0916 - 0925		915004	
	Abedul	0917		915005	
	Nogal	0913		915033	
	Hayca	0914		915034	
Cerezo	0920 - 0923	915035			
Peral	0921		915036		
 Transición	Hayca	0912 - 0924	44 x 12	915008	
	Roble claro	3480		915010	
	Roble oscuro	0916 - 0925		915011	
	Abedul	0917		915012	
	Nogal	0913		915037	
	Hayca	0914		915038	
Cerezo	0920 - 0923	915039			
Peral	0921		915040		
 Remate	Hayca	0912 - 0924	21 x 10	915015	
	Roble claro	3480		915017	
	Roble oscuro	0916 - 0925		915018	
	Abedul	0917		915019	
	Nogal	0913		915041	
	Hayca	0914		915042	
Cerezo	0920 - 0923	915043			
Peral	0921		915044		
 Rodapié	Hayca	0912 - 0924	80 x 16	915022	
	Roble claro	3480		915024	
	Roble oscuro	0916 - 0925		915025	
	Abedul	0917		915026	
	Nogal	0913		915045	
	Hayca	0914		915046	
Cerezo	0920 - 0923	915047			
Peral	0921		915048		
Soporte de aluminio para juntas de dilatación y transición					
		Aluminio	Libre combinación	12,7 x 7,4	915028

Suministro: Desde una tira

Longitud (metros): 2,70, excepto rodapié: 2,44

Características Técnicas. FormiClick

Ensayo	Norma	Unidad	Valor
Clasificación según Uso	EN 13329	Número	32
Clase según Abrasión	EN 13329	Clase	AC4
Resistencia de la Superficie	EN 311	N/mm ²	≥ 1,0
Resistencia al Impacto (resorte)	EN 438 - 2	Newtons	≥ 12
Comportamiento al Fuego	UNE 23727	Clase	M3
Resistencia al Cigarrillo	EN 438 - 2	Grado (*)	≥ 4 (*)
Resistencia a la Abrasión	EN 13329	Ciclos (Punto Inicial)	≥ 4000
Resistencia a la Abrasión	EN 438 - 2	Ciclos (Punto Inicial)	≥ 12000
		Ciclos (Punto Medio)	≥ 15000
Resistencia al Rayado	EN 438 - 2	Newtons	≥ 3,0
Resistencia a las Manchas (**)	EN 438 - 2	Grado (*), Grupo 1 y 2 Grado (*), Grupo 3 y 4	5 (*) ≥ 4 (*)
Resistencia a la Luz	EN 438 - 2	Escala Azules	≥ 6
Tolerancias en Medidas	-	mm: Longitudinal mm: Transversal	± 0,10 + 0,50
Escuadrado	-	mm:	± 0,10
		mm: max. - min.	≤ 0,20
Tolerancias de la Unión	-	mm:	≤ 0,10
		mm: max.	0,15
Rectitud de corte (banana)	-	mm/m	≤ 0,3
	nito	-	mm: ± 4

(**) Resistencia a las Manchas

(*) Grado 5: Ningún cambio		(*) Grado 4: Pequeño cambio visible bajo cierto ángulo	
Grupo 1	Grupo 2	Grupo 3	Grupo 4
Acetona	Café	Sosa cáust. 25%	Ácido cítrico (10%)
Gasolina	Leche	Agua Oxig. 30 %	Ácido acético (10%)
Bebidas alcohol.	Bebidas de cola	Mercuriocromo	
Zumos naturales	Vinagre de vino	Crema de calzado	
Grasas vegetales	Agua Oxig. 3 %	Yodo	
Aceites vegetales	Laca de uñas	Ácido Bórico	
Lejías	Quita esmaltes	Tintes de pelo	
Soluciones Jabonosas	Bolígrafo	Lacas (excepto Curado rápido)	
"Desinfectantes a base de fenol y Cloramina T"	"Agentes Limpia-dores cáusticos al 10%"	"Agentes Limpiadores a base de CLH 3%"	

Características Técnicas Unifloor®

Resistente incluso frente a la corriente eléctrica

La compañía Formica presenta Unifloor, el laminado termoestable estratificado de alta presión que además de dotar a los suelos de alta resistencia, aporta soluciones decorativas.

Unifloor es un laminado ideal para el recubrimiento de suelos elevados.

Las molestias causadas por las cargas electrostáticas producidas por el constante paso de personas sobre la superficie del pavimento elevado, puede evitarse con la elección del laminado antiestático o conductor Formica Unifloor®, dado su valor de resistencia eléctrica transversal inferior a 1x10 elevado a 8 ohmios.

Superior en prestaciones

Unifloor® es el laminado más indicado para suelos de zonas comerciales. Tiene una gran resistencia a la abrasión, rayado e impacto y se limpia fácilmente.

Entre sus características técnicas destacan:

- Tratamiento especial de la superficie para mayor resistencia al desgaste (Clase AC3 / AC4).
- Resistencia al punzonamiento e impacto.
- Resistencia superficial a agentes químicos, domésticos y quemaduras de cigarrillos.
- Resistencia eléctrica actuando como antiestático.
- Fácil reposición de las losetas deterioradas.
- Alta absorción acústica.

Suelos Elevados

Le gustarán por lo que ve y por lo que no ve

Un suelo técnico elevado consiste en una estructura que descansa sobre soportes de aluminio de altura regulable, para conseguir una nivelación óptima, y baldosas registrables e intercambiables que se apoyan sobre la estructura rígida. Rápidos de instalar, estables y reutilizables, son tantas las soluciones y ventajas aportadas por los suelos elevados que les han llevado a contar con una importante penetración en todo tipo de oficinas, laboratorios, bancos, etc.

El nacimiento de los suelos elevados está estrechamente ligado con la expansión de nuevas tecnologías de la información y las comunicaciones, y la consiguiente necesidad de disponer de un espacio por el que canalizar todo el sistema de cableado.

Canalizar por un espacio que sea accesible con facilidad y que se adapte a los cada vez más frecuentes cambios de distribución y ampliaciones que se producen en los lugares de trabajo.

Los departamentos de las empresas se trasladan con frecuencia, y surge la necesidad de modificar las tomas de luz, teléfono, salidas de aire acondicionado, etc.

Con la utilización de suelos elevados registrables se solucionan de forma rápida y económica todos los problemas derivados de estos cambios de distribución, con una accesibilidad total e inmediata a los elementos que se encuentran debajo.

Suelos Directos

La solución para los suelos no elevados

Unifloor también se puede aplicar como suelo para instalarlo directamente sobre la solera de la obra en losetas de 600 x 600 x 2 mm.

Se montan las losetas directamente, pegándolas con adhesivo de contacto, sobre una pasta niveladora aplicada sobre cualquier solera; sin más obras, resultando un suelo muy decorativo, apto para zonas húmedas (grandes áreas, vestidores, taquillas...) a la par que resistente.

Unifloor®

Laminado estratificado
de alta presión,
grado HDS, para suelos

Características Técnicas

ENSAYO	NORMA DE ENSAYO	CAMPO	UNIDAD	VALOR
Densidad	ISO 1183	Masa	g/cm ³	≥ 1,35
Espesor Unifloor SUE	-	Masa	mm	0,7
		Masa	mm	2,0
Medidas Unifloor SUD	-	Plancha Loseila	mm	2500 X 1220 625 X 610
Medidas Unifloor SUE	-	Loseila	mm	600 X 600
Resistencia al Rayado	EN 438 2 - 25	Superficie	Newtons	≥ 3
Resistencia al Impacto	EN 438 2 - 20	Bola pequeño diámetro	Newtons	≥ 3
Resistencia a la Compresión	-	Masa	Mpa	> 2500
Resistencia al Calor Seco	EN 438 2 - 16	Superficie	Grado	≥ 3
Resistencia al Calor Húmedo	EN 12721	Superficie	Grado	≥ 4
Estabilidad Dimensional a temperatura elevada	EN 438 2 - 17	Cambio Dimensional Acumulado	% Longitudinal	≤ 0,75
			% Transversal	≤ 1,25
Resistencia al vapor de agua	EN 438 2 - 14	Aspecto	Grado	≥ 4
Resistencia al Manchado	EN 438 2 - 26	Grupo: 1 y 2	Grado	5
		Grupo: 3		≥ 4
Resistencia a la quemadura por cigarrillo	EN 438 2 - 30	Aspecto	Grado	≥ 4
Solidez a la Luz (Arco de Xenon)	EN 438 2 - 27	Contraste	Escala de Gises	4 - 5
Dureza Rockwell	ASTM D 785 62	Superficie	HRE	≥ 80
Comportamiento al Fuego	UNE 23 727	Masa	Clase	M3
				M1 bajo pedido
Expansión Térmica	ASTM C 177 63	Loseila	mm / ° C	1,1 x 10 (-9)
Resistencia Eléctrica	Transversal EN 12825	Superficie	Omnios	≤1 x 10 ⁹ grado S/UA 1 x 10 ⁹ grado estándar
Resistencia Abrasión Superficial	EN 13329	Superficie	Clase	AC4 colores lisos
			Clase	AC3 diseños

Características Técnicas Digiform®

Miles de posibilidades desde una sola plancha

Digiform es la mejor opción para dar a tus obras un estilo personal.

El producto que no pone límites a tu creatividad y que tampoco tiene límites de fabricación ya que cualquier diseño se puede realizar desde una sola plancha.

Dos calidades de resolución para dar muy buena imagen

Digiform se puede suministrar en dos calidades de imagen. La utilización de una u otra estará en función de su aplicación.

• Calidad decorativa o fotográfica (600 ppp de resolución)

Es la más indicada cuando se precisa una muy alta definición de imagen: fotografías, cuadros, ilustraciones, etc.

• Calidad Industrial (360 ppp de resolución)

Se aconseja en aquellas aplicaciones que no requieran una "alta definición de imagen" como por ejemplo: señalética, carteles murales, mesas de bares exteriores, etc.

Calidades del laminado HPL

- Rígida.
- Postformable.
- Ignífuga.
- Alta resistencia para suelos.
- Usos exteriores, resistente a los rayos ultravioleta e intemperie.

La creatividad que resiste a todo

Digiform incorpora la imagen en el laminado de alta presión de Formica "internamente", es decir, no es una imagen "sobre" la superficie sino encapsulada "dentro" del laminado Formica Digiform.

Esto permite que el producto final resultante incorpore todas las características de resistencia, durabilidad y garantías conocidas del laminado Formica.

- Resistencia al vandalismo.
- Resistencia anti-graffiti.
- Resistencia térmica.
- Resistencia a la humedad.
- Resistencia a la abrasión y al rayado.
- Resistencia al fuego.
- Resistencia de los colores frente a los rayos UV.

Medidas

Calidad Industrial (360 ppp de resolución)

Plancha (mm)	Acabados	Máxima superficie impresa (mm)
3660 x 1610	VEL, NDF y GLS	3600 x 1580
3600 x 1400	VEL, NDF y GLS	3540 x 1370
3050 x 1320	VEL y GLS	2990 x 1290
2500 x 1220	VEL, NDF y GLS	2440 x 1190
2150 x 950	VEL, NDF y GLS	2090 x 920

Calidad decorativa o fotográfica (600 ppp de resolución)

Plancha (mm)	Acabados	Máxima superficie impresa (mm)
3050 x 1320	VEL y GLS	2990 x 1290
2500 x 1220	VEL, NDF y GLS	2440 x 1190
2150 x 950	VEL, NDF y GLS	2090 x 920

(VEL) Velour • (NDF) Satinado • (GLS) Brillo

Ficha Técnica

Laminados FORMICA DIGIFORM®

Laminado estratificado decorativo de alta presión: HPL
Decorativos rígidos HGS - Ignífugos HGF

ENSAYO	NORMA DE ENSAYO	CAMPO		UNIDAD	NORMA EN 438-3	
		Punto Inicial	Punto Medio		HGS	HGF
Resistencia Abrasión Superficial	EN 438 2 - 10	Punto Inicial	Ciclos	≥ 150 / ≥ 50	≥ 150	
		Punto Medio		≥ 350 / ≥ 150	≥ 350	
Resistencia al Impacto	EN 438 2 - 20	Bola pequeño diámetro		Newtons	≥ 20 / ≥ 15	≥ 20
		Acabado Brillo			≥ 3	
Resistencia al Calor Seco	EN 438 2 - 16	Otros Acabados		Grado (Tabla II)	≥ 4	
		Acabado Brillo			≥ 3	
Resistencia al Calor Húmedo	EN 12721	Otros Acabados		Grado (Tabla II)	≥ 3	
		Acabado Brillo			≥ 4	
Resistencia al Manchado	EN 438 2 - 26		Grado (Tabla II)		5	
Resistencia a la quemadura por cigarrillo	EN 438 2 - 30	Aspecto	Grado (Tabla II)		≥ 3	
Comportamiento al Fuego	UNE 23.727	Calificación	Clase	M3	M1	
Resistencia al Agrietamiento bajo fatiga	EN 438 2 - 23	Aspecto		Grado (Tabla II)	≥ 4	
		Contraste			≥ 3°	
Resistencia a la Luz Ultravioleta	EN 438 2 - 27	Aspecto		Escala de Grises Grado (Tabla II)	(Exposición 750 h.)	≥ 3
					(Exposición 1500 h.)	≥ 4

Tabla II (calificación de grados)

Grado 2	Cambio Marcado de Brillo o Color
Grado 3	Cambio Moderado de Brillo o Color
Grado 4	Ligero cambio visible bajo cierto ángulo
Grado 5	Ningún cambio visible

Listado de Disponibilidad

DecoMetal®

Laminado Formica® de auténtico metal.

Formica® DecoMetal ofrece el atractivo estético del acabado metálico genuino.

La gama está disponible en una amplia selección de acabados lisos y diseños, desde el cálido bronce al frío

DISPONIBILIDAD		Medida (mm)	
Código	Nombre	3050 x 1220	2440 x 1220
M1982	Cromiro	•	•
M1992	Ahumados Circulos Brillo	•	•
M1999	Cobre Diseño	•	
M2021	Aluminio Brillo	•	
M2025	Aluminio Bronce Mate	•	
M2026	Estratos Cobre	•	•
M2030	Cobre Verde		•
M2032	Estrato Cepillado	•	
M2041	Latón Brillo	•	
M2042	Latón Cepillado	•	•
M2046	Aluminio Matizado	•	
M2047	Aluminio Puntos Mate	•	
M2052	Cobre Cepillado	•	
M2063	Rivet		•
M2100	Cobre Antiguo		•
M2113	Cobre Hojas		•
M2121	Cobre Relieve		•
M2178	Acero Inoxidable Cepillado		•
M4510	Antracite Shipe	•	
M4512	Goldtone Crush	•	
M4513	Iridescent Oxide	•	
M4514	Iridescent Zinc	•	
M4515	Metallic Grass	•	
M4516	Steel Textile	•	
M4517	Brass Metalworks		•
M4518	Copper Metalworks		•

• En Stock. Disponibilidad inmediata. / • Bajo pedido. Consultar plazo.

DISPONIBILIDAD		Medida (mm)		
Código	Nombre	3050 x 1220	2440 x 1220	2440 x 1020
M4519	Copper Treadworks	•		•
M4520	Iridescent Oxide Slate	•		
M4522	Aluminium Stainless II	•		
M4748	Isis Vertical	•		
M4749	Isis Horizontal	•		
M4767	Apolo			•
M4769	Valkyria	•		
M4770	Aluminio Neptuno	•		
M4772	Neptuno Azul	•		
M4776	Venus	•		
M4782	Cosmos Estrellado	•		
M4783	Cosmos Medianoche	•		
M4784	Hojas Invertidas	•	•	
M4785	Puntos Plateados	•	•	
M4786	Puntos Oscuros		•	
K8950 MM	Aluminium Soft	•		
K8951 CH	Aluminium Channel	•		
			Medida (mm) 3050 x 1290	
K8951 DM	Aluminium Diamond		•	
K8951 MB	Aluminium Brushed		•	
K8951 SL	Aluminium Slicce		•	
K8951 SQ	Aluminium Square		•	
K8951 WV	Aluminium Wave		•	
K8952 MB	Brass		•	
K8954 UN	Cava		•	

aluminio. DecoMetal puede utilizarse para destacar un punto determinado de cualquier ambiente de interiorismo, desde lo tradicional hasta lo "hi-tech".

DecoMetal es el material ideal para revestimientos verticales, añadiendo impacto a cualquier diseño de interior.

Ligna®

la gama Ligna® contiene todas las propiedades tradicionalmente atribuidas a los revestimientos de madera natural, en una colección de laminados con recubrimiento de auténtica chapa de madera. Desde los ricos tonos de la caoba, hasta la cálida palidez del abedul, de los arriesgados tonos pardos, hasta la delicada marquetería.

Los diseños se presentan en tres acabados de superficie diferentes para proporcionar unos efectos naturales a través de un amplio espectro de especies arbóreas:

DISPONIBILIDAD	Código	Nombre	Medida (mm)	
			3050 X 1300	2500 X 1250
	F4400	Abedul		PUR / MEL
	F4403	Roble Europeo	PUR / MEL	
	F4406	Cerezo Joven	PUR / MEL	
	F4407	Cerezo Medio	PUR / MEL	
	F4408	Cerezo Antiguo	PUR / MEL	
	F4410	Caoba	PUR / MEL	
	F4411	Claro	PUR / MEL	
	F4412	Joven	PUR / MEL	
	F4413	Miel	PUR / MEL	
	F4415	Armagnac	PUR / MEL	
	F4419	Carmín	PUR / MEL	
	F4446	Arce Dulce	PUR / MEL	
	F4451	Línea Natural	PUR / MEL	
	F4452	Peral Blanco	PUR / MEL	
	F4453	Natural Frissee	PUR / MEL	
	F4454	Miel Frissee	PUR / MEL	
	F4455	Bubinga Natural	PUR / MEL	
	F4456	Bubinga Cobre	PUR / MEL	
	F4461	Etable Violeta	PUR / MEL	
	F4463	Etable Verde	PUR / MEL	

DISPONIBILIDAD	Código	Nombre	Medida (mm)	
			3050 X 1300	2500 X 1250
	F4467	Cerezo Frissee	PUR / MEL	
	F4472	Panga	PUR / MEL	
	F4473	Cerezo Línea	PUR / MEL	
	F4477	Maputo	WAX	
	F4478	Zulu	WAX	
	F4479	Jinja	WAX	
	F4480	Welkom	WAX	
	F4483	Zinder	WAX	
	F4484	Kasanga	WAX	
	F4485	Peral Italiano	PUR / MEL	
	F4487	Ebony	PUR / MEL	
	F4489	Zébrano	PUR / MEL	
	F4523	Arce Striae	WAX	
	F4524	Cerezo Striae	WAX	
	F4525	Cerezo Antiguo Striae	WAX	
	F4526	Nogal Striae	WAX	
	F4527	Bambú Blond	WAX	
	F4528	Bambú Rattan	WAX	
	F4529	Palmera Wood	WAX	
	F4530	Ebano Wax	WAX	

PUR: Acabado Poliuretano. Calidad postformable. Sin pedido mínimo. Plazo de almacen.

MEL: Acabado Melamina. Calidad estándar. Sujeto a pedido mínimo y plazo de fábrica.

WAX: Acabado WAX. Calidad Estándar. Sin pedido mínimo. Plazo de almacen.

El barniz de Melamina (MEL) proporciona el acabado más resistente para aplicaciones horizontales de utilización intensiva. El barniz Poliuretano (PUR) realiza el color y los matices de la madera y es apropiado para aplicaciones horizontales incluyendo mobiliario. Por último el barniz WAX ofrece un tacto especial muy natural.

Listado de Disponibilidad

Madera

La gama madera, refleja la gran variedad de especies de árboles existentes en la naturaleza, encapsuladas en laminado, con una impresión de alta resolución para proporcionar un aspecto natural conservando las altas propiedades de abrasión del Laminado de Alta Presión Formica® (HPL).

Las aplicaciones de uso de esta gama, han influenciado en la creación de la misma. Por ejemplo, las maderas claras con suaves diseños no entablillados, ofrecen unos delicados

efectos ondulantes, muy adecuados para empanelado de paredes y recubrimiento de mobiliario.

Catedrales marcadas, ideales para puertas, quedan reflejadas en el nuevo diseño F5161 Abedul Dorado. Para apariencias suntuosas, maderas ricas como la Toffee F4188 proporcionan lujosos efectos.

La gran variedad de medidas y acabados duraderos realzan el uso potencial del laminado decorativo tanto en proyectos de reforma como en nueva obra.

DISPONIBILIDAD		Acabado	NCS	3050 X 1220	Medida (mm) 3660 X 1400	3050 X 1220
Código	Todas	VELOUR		•		•
F1423 • F2499 • F2567 • F2726 • F2884 F2887 • F2958 • F3184 • F3188 • F3855 F4531 • F5141 • F5150 • F5156 • F5157		CONSULTAR			•	
F1139 • F1143 • F1293 F2567 • F2884 • F2887		VELOUR / SATINADO		•		

Para otras medidas y acabados consultar.

ColorCore®

DISPONIBILIDAD		Acabado	NCS	3050 X 1220	Medida (mm) 3050 X 150	3050 X 60
Código	Nombre	VELOUR	8502-B	•	•	•
CC2253	Negro	VELOUR	0500	•	•	•
CC2255	Polar White	VELOUR	1010-Y30R	•	•	•
CC2273	Sarunga	VELOUR	3060-B90G	•	•	•
CC2478	Turquesa	VELOUR	0580-Y20G	•	•	•
CC4155	Sol	VELOUR	3040-Y80G	•	•	•
CC4160	Plantpot	VELOUR	1580-Y90G	•	•	•
CC4164	Pilar Box	VELOUR	1050-G50Y	•	•	•
CC4177	Lima	VELOUR	3050-R80B	•	•	•
CC7851	Acu! Espectro	VELOUR	0520-Y	•	•	•
CC7882	Amarillo Pálido	VELOUR	6502-Y	•	•	•
CC7912	Gris Marengo	VELOUR	1502-R	•	•	•
CC7923	Gris Lluvia	VELOUR	2500	•	•	•
CC7927	Gris Popular	VELOUR	0502-Y	•	•	•
CC7949	Blanco CC	VELOUR	4000	•	•	•
CC7961	Gris Niebla	VELOUR		•	•	•

ColorSystem®

DISPONIBILIDAD		Medida (mm)			
Código	Acabado	3660 X 1610	3050 X 1220	2500 X 1220	2150 X 950
Todas	VELOUR	•	•	•	•
Todas	Brillo	•	•	•	•

- En Stock / • Sujeto a pedido mínimo.

Formica® Solid

DISPONIBILIDAD		Medida (mm)
Código	Nombre	3693 X 760 x 12
0171	Pure Ice	•
0172	Cool Ice	•
0178	Copper Matrix	•
0179	Denim Spex	•
0180	Cotta Spex	•
0184	Bleached Concrete	•
0185	Spring Ice Xpressions	•
1429	Graphite	•
1438	Silverado	•
1456	Tidal Sand	•
1641	Arctic	•
1654	Frost	•

DISPONIBILIDAD		Medida (mm)
Código	Nombre	3693 X 760 x 12
2204	Silk	•
2206	Cobalt	•
2208	Pineclust	•
2210	Sandstorm	•
2211	Winterhaze	•
2230	Sea Glass	•
2368	Glacier Ore	•
2636	Sandy Mist	•
2637	Dawn Mist	•
2638	Night Mist	•
2639	Spruce Mist	•
2640	Periwinkle Mist	•

Otras medidas: consultar.

Listado de Disponibilidad

Abstractos

En la medida en que la demanda de diseños ha ido creciendo, Formica® ha continuado desarrollando nuevos diseños innovadores que combinan los más exigentes niveles de creatividad de diseño y calidad de fabricación.

La familia de diseños Abstractos de Formica®, incluye al menos doce gamas que ofrecen el más amplio espectro de

color, densidad, intensidad e impacto, desde las más delicadas partículas que captan las características esenciales del papel decorativo, el polvo y las piedras, hasta los más llamativos diseños etéreos que sugieren movimiento, y los más atrevidos contrastes geométricos.

DISPONIBILIDAD	Código	Acabado	Medida (mm)						
			3660 X 1525	3660 X 1320	3600 X 1400	3050 X 1320	3050 X 1220	2500 X 1220	2150 X 950
Gratix Todas		VELOUR	•			•	•		
Tuff Todas		QUARRY	•			•	•		
Dust Todas		QUARRY	•				•		
Argo Todas		ZENITH	•				•		
Torun Todas		VELOUR	•			•	•		
Mistral Todas		SOFTMATT	•				•		
Pompei Todas		OLYMPUS				•	•		
Atlas Todas		SOFTMATT	•				•		
Paper F2650 • F2651 • F2654 • F2656 F2658 • F7251		SOFTMATT	•				•		
F4608		GRANIT VELOUR	•				•		
F1320		VELOUR	•				•		
Envision Todas		VELOUR	•			•	•		
Génesis Todas		QUARRY	•			•	•		
Reflection F5134 • F5135 • F5136 • F5137 F0876 • F0877 • F1013 • F1014 F4727 • F6038 • F7167 • F7175		GRANIT BRILLO	•				•		

Para las medidas sin punto, consulte por favor referencias y acabados.

Formica, s.a., por su compromiso de constante innovación, se reserva el derecho a introducir, sin previo aviso cualquier modificación en la disponibilidad de sus productos o en la actualización de su gama.

Información de Producto

Muestras

Los muestrarios de laminados decorativos FORMICA, pueden obtenerlos poniéndose en contacto con:

1. Nuestro Servicio de muestrarios on line:

Teléfono: 94 457 96 35

Fax: 94 457 96 30

e-mail: muestrarios@formica-europe.com

sampling@formica-europe.com

2. A través de su Delegación o Punto de Venta más cercano.

Cuidado y Mantenimiento

La limpieza habitual debe realizarse con detergente y agua.

Las marcas persistentes pueden eliminarse utilizando un limpiador con abrasivo suave, tal como VINI, pero debe tenerse en cuenta que en los laminados brillantes puede sobrevenir una ligera pérdida de brillo.

Las manchas procedentes de cigarrillos encendidos, marcas de bolígrafo o tinta pueden eliminarse frotando la superficie del laminado con un paño empapado en alcohol.

En ningún caso, deben emplearse productos abrasivos fuertes, tales como Scotch Brite, esponjillas metálicas o similares.

Acabados de superficie

La elección del acabado es muy importante tanto desde el punto de vista estético como desde el funcional. En términos generales, los colores claros muestran una mayor resistencia al rayado que los colores oscuros; dentro de un mismo tono, los estampados se comportan mejor que los lisos y los acabados de textura rugosa tienen una mayor resistencia al rayado que las superficies lisas.

Tal y como ocurre con todos los laminados decorativos, algunos de los productos diseñados para conseguir efectos decorativos especiales, no son recomendables para aplicaciones de uso intensivo. Esto incluye los laminados calidad LTP o DecoMetal y Ligna (en acabado poliuretano y Wax).

En algunas condiciones de iluminación fluorescente, la gama DecoMetal puede mostrar ciertos efectos iridiscentes, por lo

que se deberán observar las placas bajo las condiciones reales de iluminación antes de colocar las láminas.

Durante la manipulación e instalación de las placas DecoMetal, se deberá constatar siempre que las placas se colocan en la misma dirección (tal y como se indica en el film protector), dado que pueden surgir variaciones en su aspecto si se giran las placas una respecto de la otra.

Manipulación y aplicación

El resultado que puedan ofrecer los materiales no depende exclusivamente de su propia calidad, sino también de la correcta manipulación y aplicación. Para una óptima utilización, puede consultar el Manual de Utilización Práctica de FORMICA.

En cualquier caso, FORMICA pone a su disposición un Servicio Técnico que le proporcionará todas las especificaciones que necesite.

Laminado Compacto

El Compacto es el material idóneo para aplicaciones que requieran un mínimo mantenimiento y una alta resistencia mecánica, a los golpes, al agua o al calor.

Es un laminado de alta presión con dos caras decorativas, que no precisa soporte para su aplicación directa. Los tableros compactos, con espesores de 3 a 20 mm, están a su disposición en una selección de colores lisos y en determinados diseños. Consulte su disponibilidad según referencias. Para más información, contacte con nuestro Centro de Atención al Cliente.

Nota General

Para más información sobre los laminados FORMICA puede dirigir sus consultas a su Delegación Comercial más cercana o al Centro de Atención a Clientes en los teléfonos: 94 457 96 15 y 94 457 96 18.

El Centro de Atención a Clientes le informará y asesorará sobre Productos y Gamas, Normas de fabricación e instalación, Certificados y Normas Tecnológicas, Soluciones y Sistemas de Aplicación o de cuanto precise conocer de los fabricados FORMICA.

Calidad

Todos los laminados decorativos de alta presión FORMICA están fabricados conforme a las exigencias determinadas en la normativa EN-438-1.

Para más información, FORMICA pone a su disposición un servicio técnico que le proporcionará todas las especificaciones que necesite.



El Certificado Tipo EC emitido por la Lloyd's del Reino Unido es el primer certificado del programa del Tipo de Mármol, concedido a los laminados Formica, basados en resinas epoxi, por la legislación Europea y la Convención Internacional para la Armonización de Normas para su uso en Bricos. Mercantes Registrados en el Estado de Connecticut, E.U.P.A.

Marcas Comerciales

Formica, el logotipo de Formica, Formica ColorSystem, Formica Solid, Formica ColorCore, Decometal, Chemtop, Formipan y Formica Ligna son marcas registradas por Formica Corporation o sus filiales.

Natural ColorSystem

© Propiedad de y utilizado bajo licencia del Instituto Escandinavo de Color AB, SC1-Suecia, Estocolmo 2000.



Formica, s.a., por su compromiso de constante innovación, se reserva el derecho a introducir, sin previo aviso, cualquier modificación en las características de sus productos o en la ampliación de su gama.

Julio 2004



Centro Atención Clientes Nacional

Tel. 94 457 96 15
Tel. 94 457 96 18
Fax. 94 456 63 06
Tel. 96 122 07 01
Tel. 96 122 07 13
Fax. 96 126 11 25
atencion.clientes@formica-europe.com

International Customer Service

Tel. + 34 94 457 96 23
Tel. + 34 94 457 96 25
Tel. + 34 94 457 96 26
Fax. + 34 94 457 24 00
customer.support@formica-europe.com

Servicio Muestrarios on line

Tel. + 34 94 457 96 35
Fax. + 34 94 457 96 30
muestras@formica-europe.com
sampling@formica-europe.com

Delegación Centro

Tel. 91 683 99 00
Fax. 91 683 98 16
formica.madrid@formica-europe.com

Delegación Noreste

Tel. 93 668 62 61
Fax. 93 680 15 11
formica.barcelona@formica-europe.com

Delegación Norte

Tel. 94 457 96 15
Fax. 94 456 63 06
formica.bilbao@formica-europe.com

Delegación Noroeste

Tel. 609 800 722
Tel./Fax. 941 660 856

Delegación Levante

Tel. 96 126 59 70
Fax. 96 126 33 10
formica.valencia@formica-europe.com

Delegación Sur

Tel. 95 435 10 63
Fax. 95 443 12 41
formica.sevilla@formica-europe.com

Delegación Italia

Tel.: 39 02 904012.1
Fax: 39 02 904012.98
formica.italia@formica-europe.com

www.formica.es