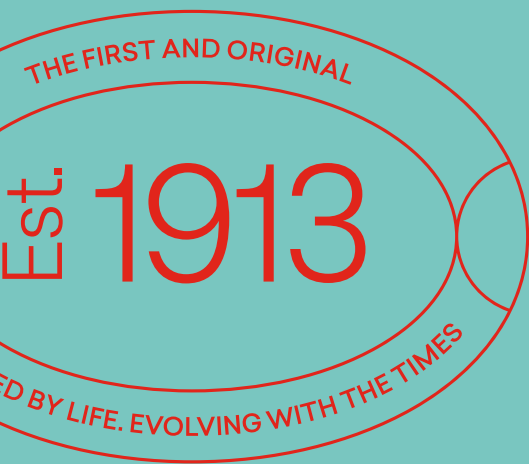


Formica® Collection

Colors

Plus Color



The first and original.
Inspired by life.
Evolving with the times.

El genuino y original

Formica Group inventó los laminados de alta presión en 1913. Pioneros por definición, nuestra icónica marca Formica® representa la quinta esencia de los laminados.

Inspirado en el día a día

Los laminados entraron a formar parte de la vida cotidiana de las personas e hicieron realidad y accesibles los sueños de modernidad. Del mismo modo, la demanda de superficies de diseño multifuncionales, prácticas y duraderas es una inspiración constante para nuestras colecciones Formica®. En el descanso, en el ocio, en el trabajo.

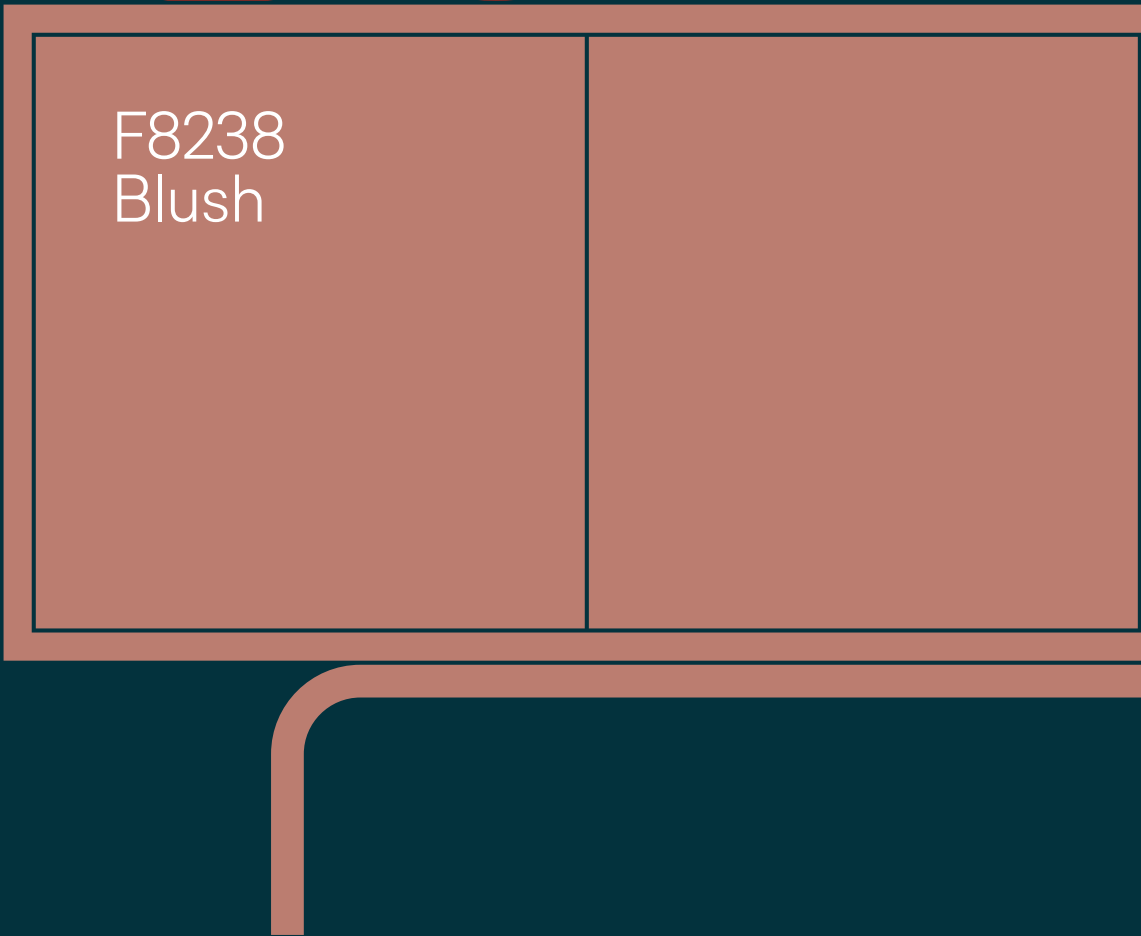
En constante evolución

Nuestro estilo de vida está en constante evolución. Formica Group se mantiene a la vanguardia a través de la innovación, reflejando las tendencias globales y respondiendo a las necesidades y hábitos en constante cambio. El laminado original, aún hoy decorando el mundo.

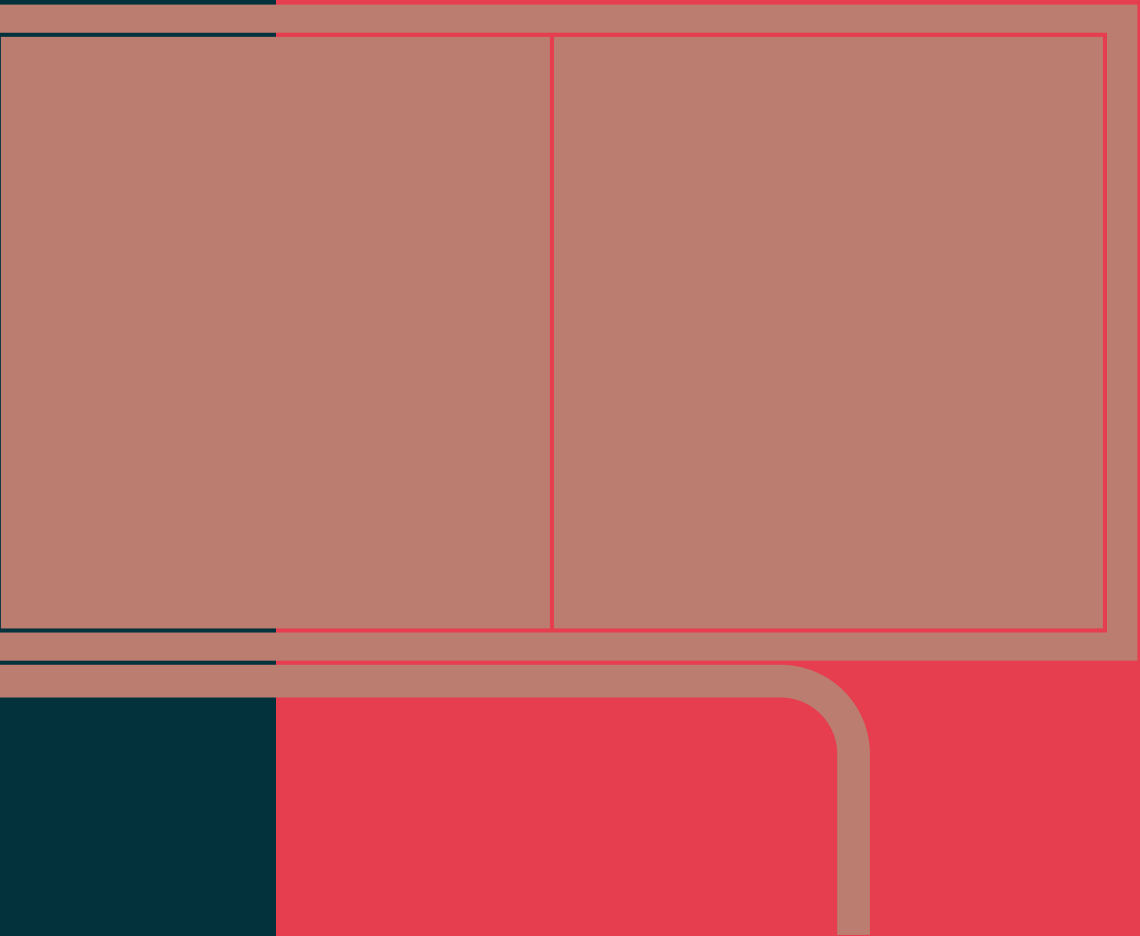
F8242
Night Sea



F8238
Blush



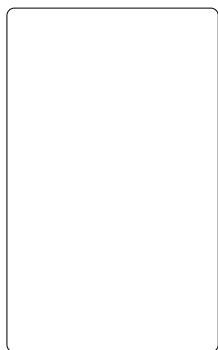
F5348
Energy



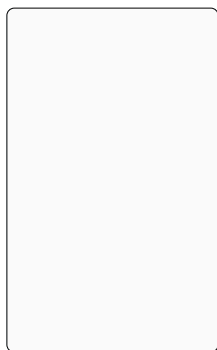
Colors

La esencia del color.
Nuestra colección Formica®
Colors: 120 tonos puros que
celebran la vida en toda su
intensidad y matices.

Colors



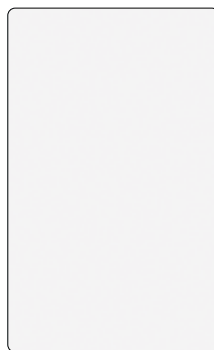
F0949
White



F2274
Blanc Polaire



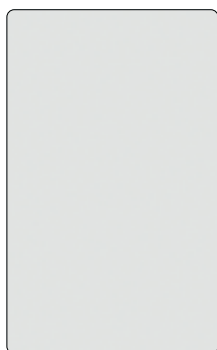
F7459
Brite White



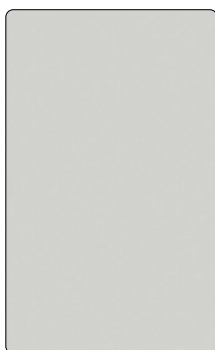
F2010
Malibu



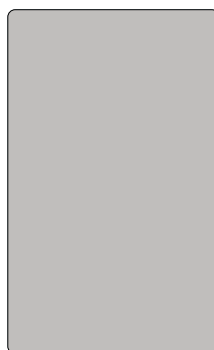
F2696
Super White



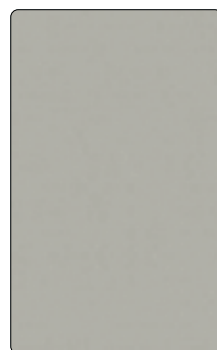
F7938
Glacier



F7927
Folkestone



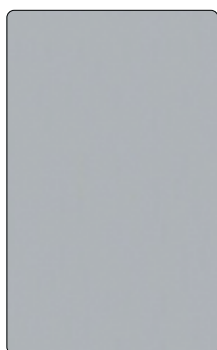
F1994
Fox



F7961
Fog



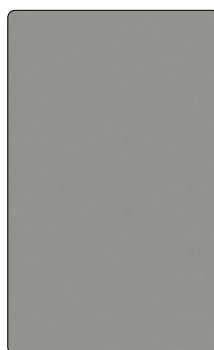
F1484
Steel



F0189
Sparta



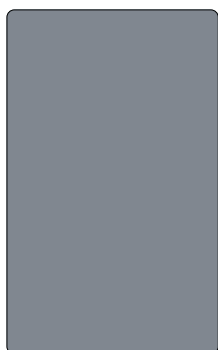
F1535
Tornado



F7928
Mouse



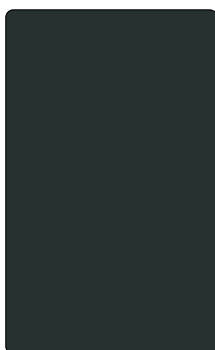
F9266
Citadel



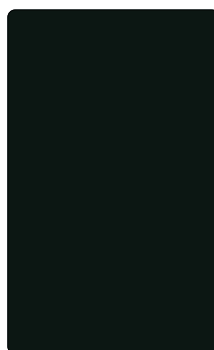
F7924
Lead



F7912
Storm



F2297
Terril

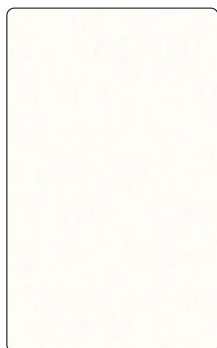


F2253
Diamond Black

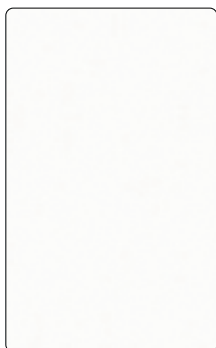
Colors



F3091
Crystal White



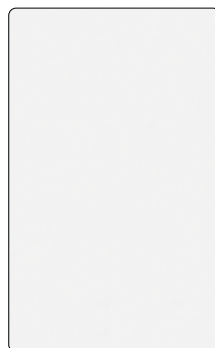
F7949
Soft White



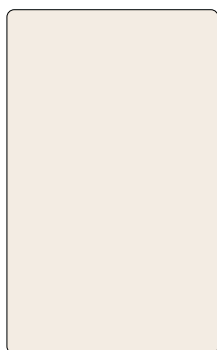
F2255
Polar White



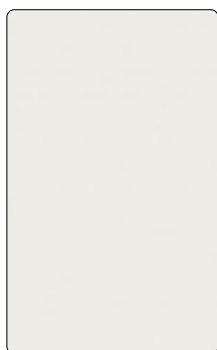
F1040
Alpino



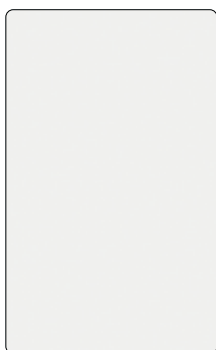
F1093
Aries



F7934
Pearl



F7923
Surf



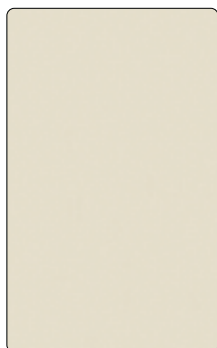
F2001
Baikal



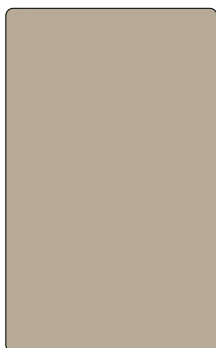
F7902
Iron



F2770
Sarum Grey



F7858
Pumice



F3202
Otter

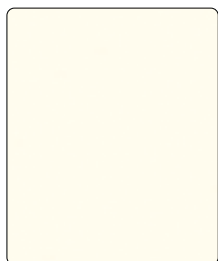


F5342
Earth

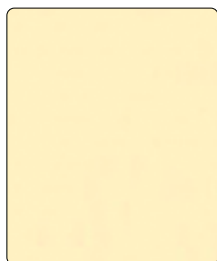


F7837
Graphite

Colors



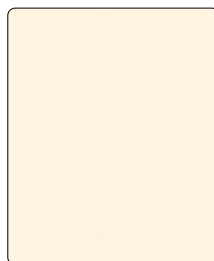
F2296
Sno White



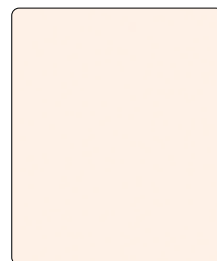
F7882
Pale Gold



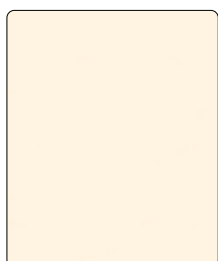
F1192
Porcelana



F1531
Irish Cream



F1534
Magnolia



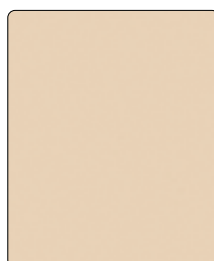
F7932
Antique White



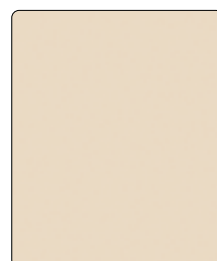
F1485
Chrome Yellow



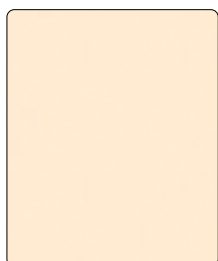
F1803
Tenere



F2833
Sandstone



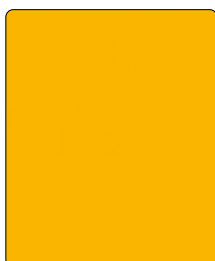
F3050
Cygnet



F2273
Seringa



F7940
Spectrum Yellow



F4155
Sun



F8241
Earthenware



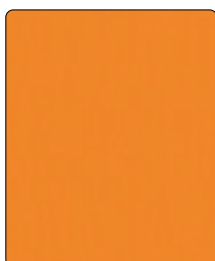
F7929
Oyster Grey



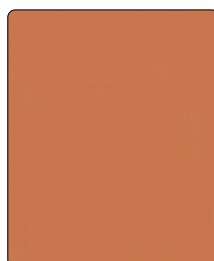
F0547
Papyrus



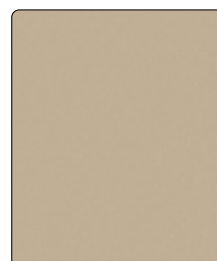
F3209
Sol



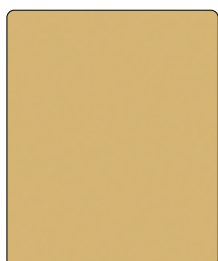
F3210
Levante



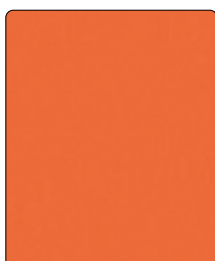
F4161
Terracotta



F8751
Mojave



F0903
Cafe



F2962
Clementine



F6902
Grenadine



F0187
Kashmir

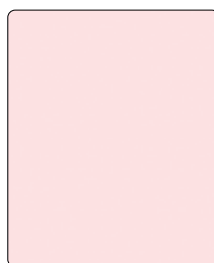
Colors



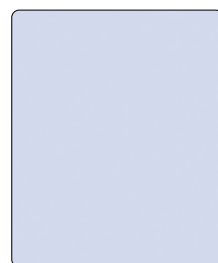
F8238
Blush



F2824
Blaze Red



F8858
Just Rose



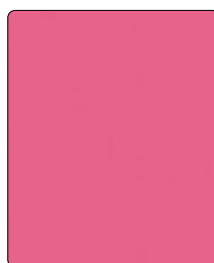
F2582
Lilac



F8141
Adobe



F1238
Carnaval



F0232
Juicy Pink



F0233
Heather



F8140
Brick



F7845
Spectrum Red



F5348
Energy



F6907
Amarena



F8239
Henna



F2005
Paprika



F0188
Beaujolais



F5345
Viola



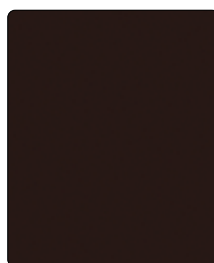
F6903
Cassis



F2200
Dark Chocolate

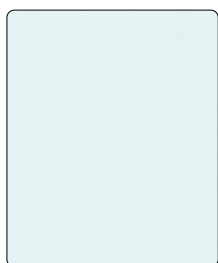


F7966
New Burgundy

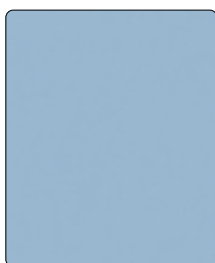


F8243
Night Shade

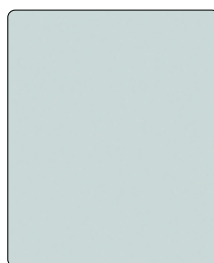
Colors



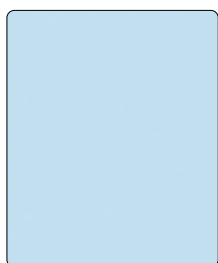
F5493
Arctic Blue



F8821
Just Blue



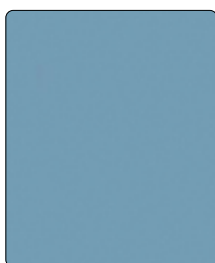
F8240
Liquid Glass



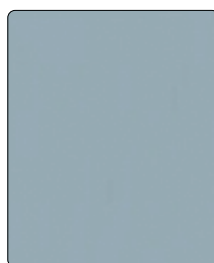
F1194
Iris



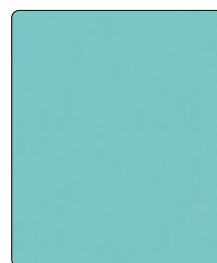
F2828
Tropical Blue



F7884
China Blue



F1998
Oslo



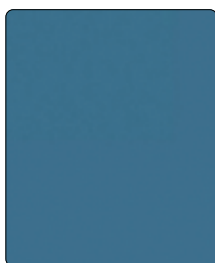
F5347
Maui



F0231
Peaceful Blue



F7851
Spectrum Blue



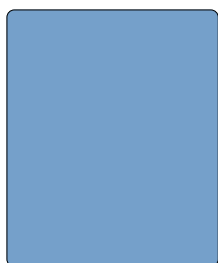
F8822
Denim



F7846
Grotto



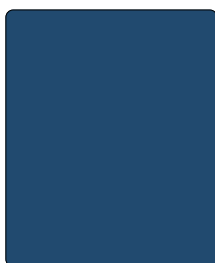
F4172
Caribbean



F1019
Azur



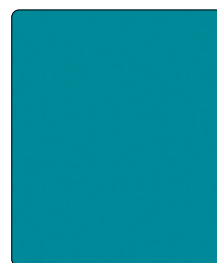
F2483
Ultramarine



F7914
Marine Blue



F5521
Deep Sea



F2478
Bermuda



F7880
Thistle



F5323
Nocturne

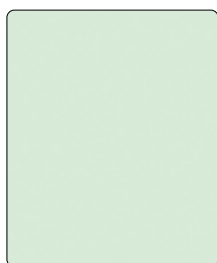


F8242
Night Sea



F8244
Night Forest

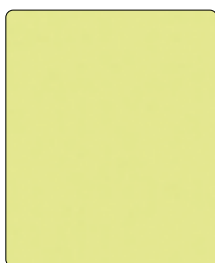
Colors



F2966
Opal



F2791
Silver



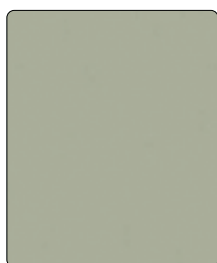
F3236
Avocado



F5341
Wasabi



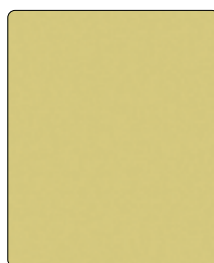
F7879
Dusty Jade



F7853
Ocean Grey



F4177
Lime



F0800
Artichoke



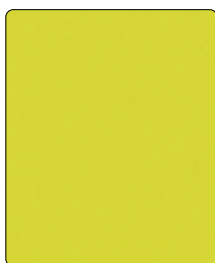
F8857
Just Gold



F1326
Capri



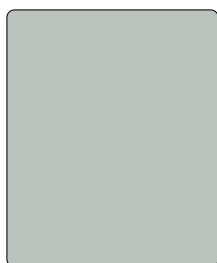
F8245
Marble Green



F8755
Lemon



F3007
Pale Olive



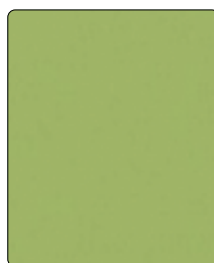
F5349
Fossil



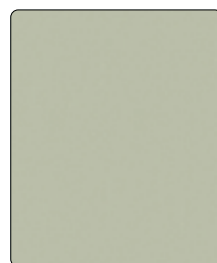
F7897
Spectrum Green



F6901
Vibrant Green



F8820
Leaf Green



F5344
Seed



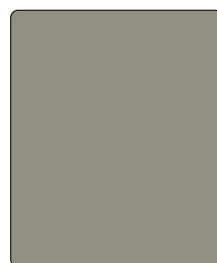
F8793
Green Slate



F8237
Fir



F8796
Algae



F5343
Possum

Plus Color

Colores con algo más.
Una selección de 25 inspiradores
colores lisos en cuatro acabados
premium para superficies vivas
y atractivas.

Plus Color Finishes

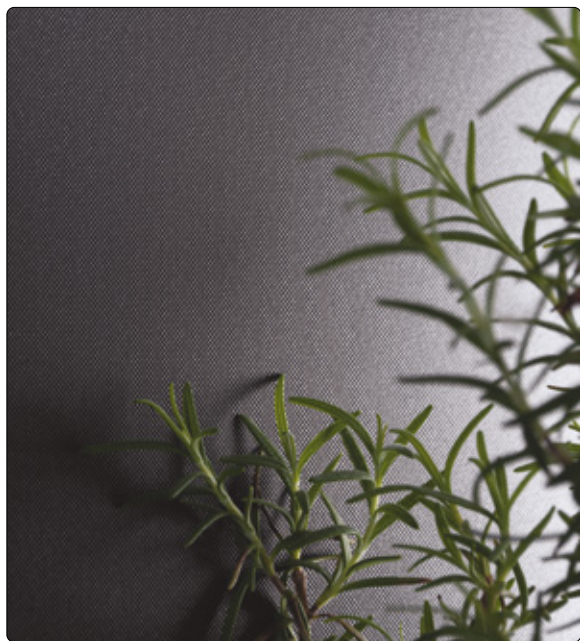
AB



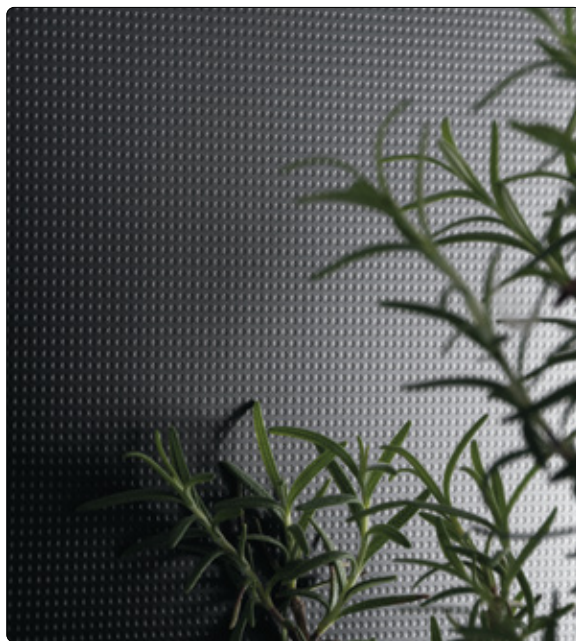
NDF



PLX

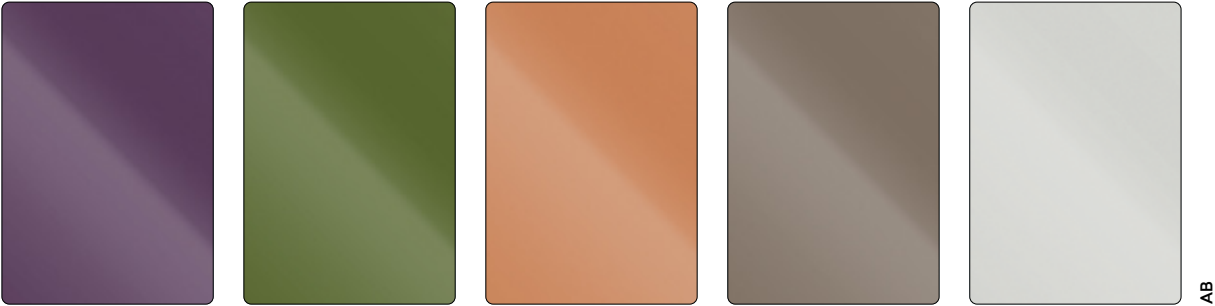


MIC

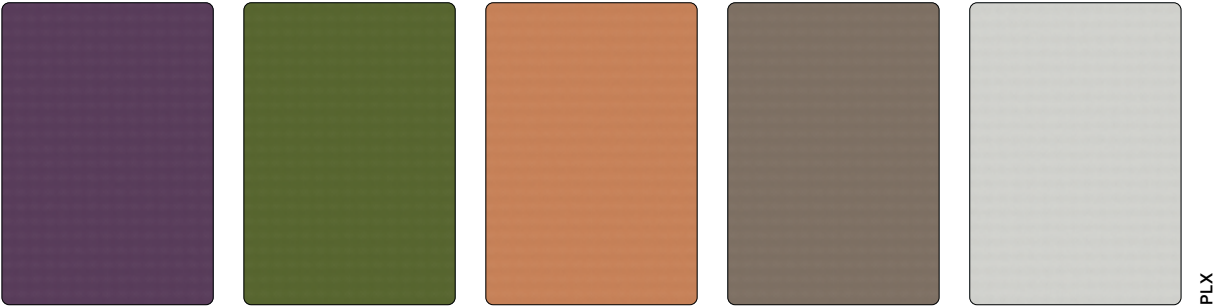


Una selección de 25 inspiradores colores lisos en cuatro acabados premium para superficies vivas y atractivas.

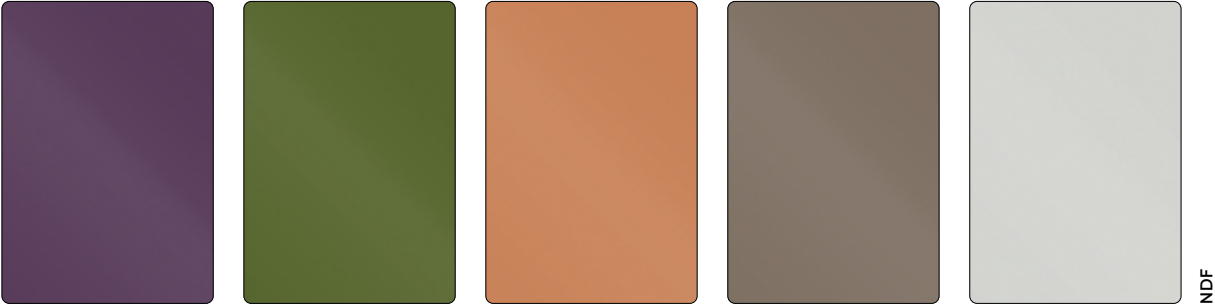
Plus Color



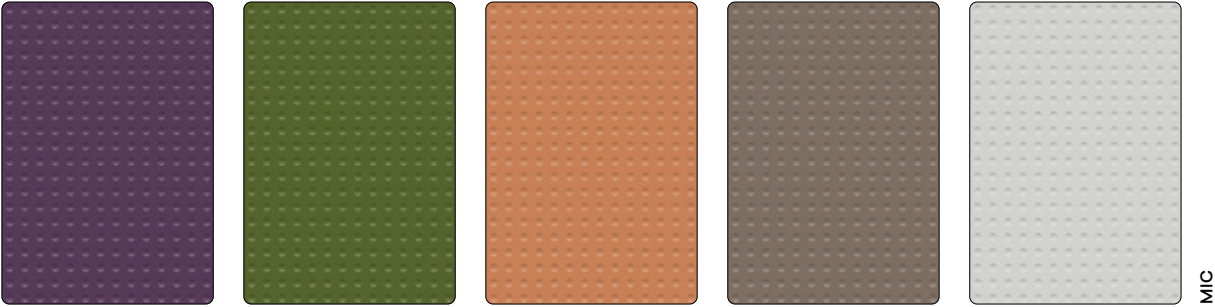
AB



PLX



NDF



MIC

F6903
Cassis

F8796
Algae

F8241
Earthenware

F5342
Earth

F7927
Folkestone

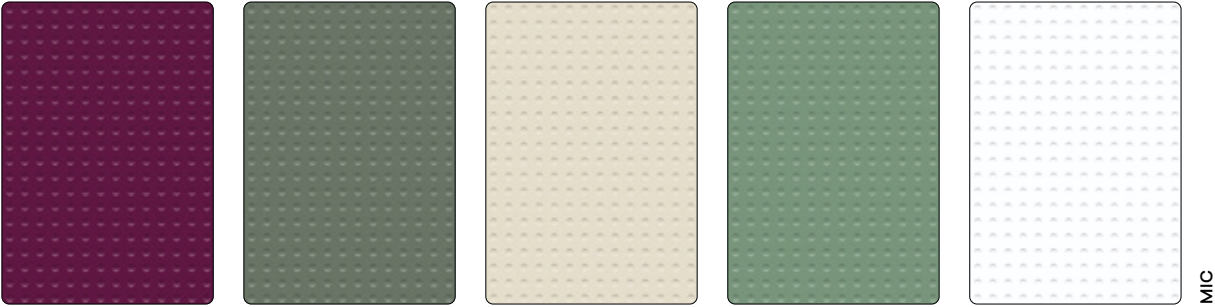
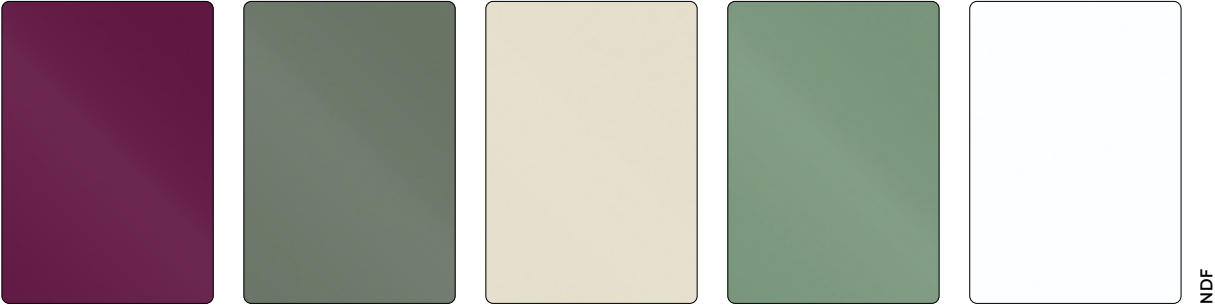
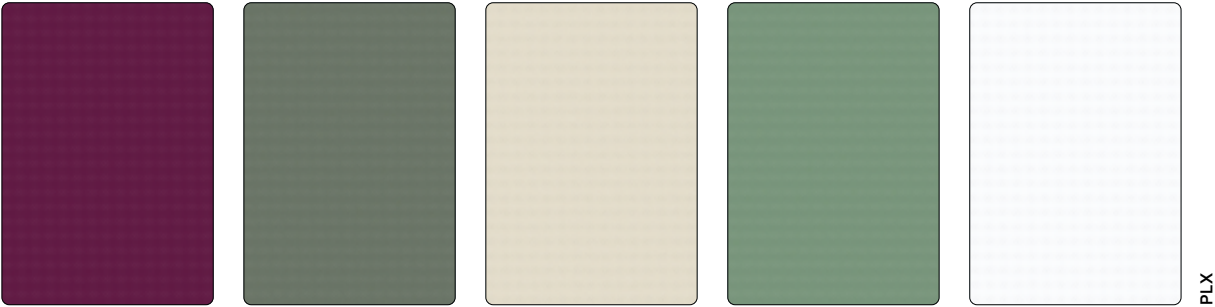
AB AR Plus®
PLX Plex
NDF Satin NDF
MIC MicroDot

Plus Color

AB					
PLX					
NDF					
MIC					
	F5349 Fossil	F8857 Just Gold	F8822 Denim	F8242 Night Sea	F7923 Surf

Una selección de 25 inspiradores colores lisos en cuatro acabados premium para superficies vivas y atractivas.

Plus Color



F5345
Viola

F8793
Green Slate

F7858
Pumice

F8245
Marble Green

F7459
Brite White

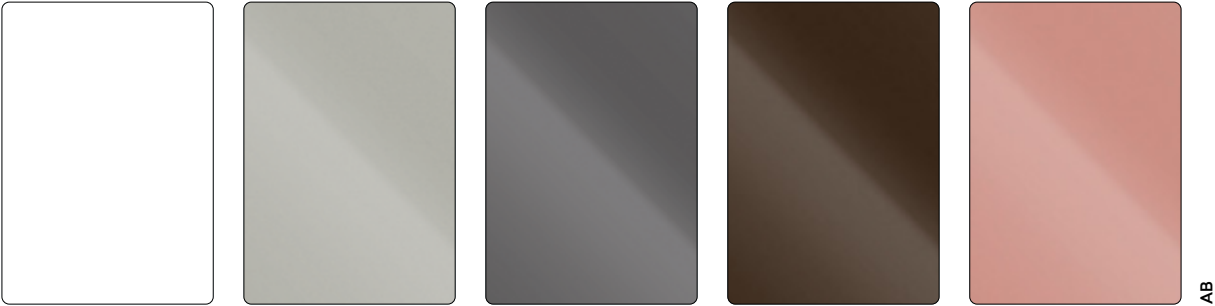
AB AR Plus®
 PLX Plex
 NDF Satin NDF
 MIC MicroDot

Plus Color

		AB							
PLX									
NDF									
MIC									
	F2253	F8239	F7932	F2255	F0187				
	Dimaond Black	Henna	Antique White	Polar White	Kashmir				

Una selección de 25 inspiradores colores lisos en cuatro acabados premium para superficies vivas y atractivas.

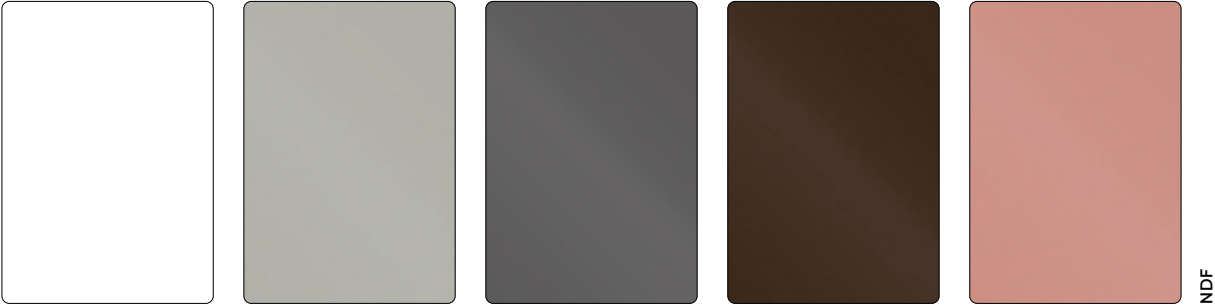
Plus Color



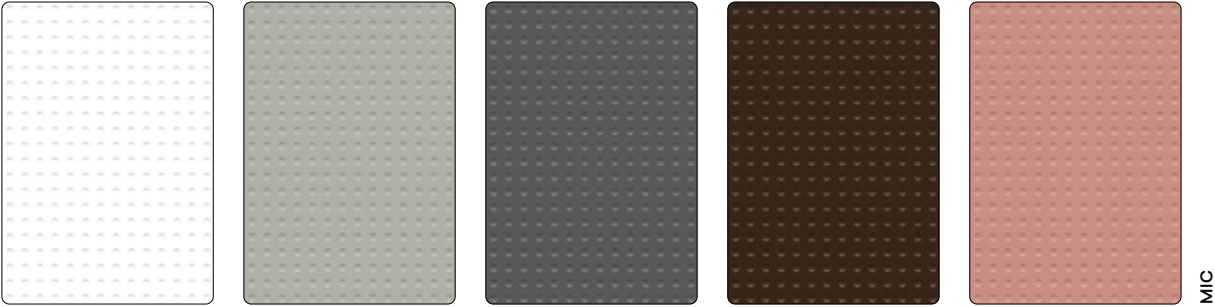
AB



PLX



NDF



MIC

F0949
White

F7961
Fog

F7912
Storm

F2200
Dark Chocolate

F8238
Blush

AB AR Plus®
 PLX Plex
 NDF Satin NDF
 MIC MicroDot

Colors

Tamaño (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Código	Diseño	NCS®	RAL Classic	Valor de reflectancia luminosa	Grado: HGP CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGP CGS
F0187	Kashmir	S 5010-Y30R	-	25.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0188	Beaujolais	S 3060-R	3003	12.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0189	Sparta	S 3502-B	7040	38.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0231	Peaceful Blue	S 1030-R80B	-	55.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0232	Juicy Pink	S 1060-R20B	4003	23.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0233	Heather	S 2030-R50B	-	44.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0547	Papyrus	S 1010-Y20R	1015	77.5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0800	Artichoke	S 2030-G90Y	1000	48.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0903	Cafe	S 3020-Y20R	-	39.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F0949	White	S 0502-R50B	9003	81.5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1019	Azur	S 2040-R80B	-	36.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1040	Alpino	S 0502-G50Y	9010	86.9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1093	Aries	S 1500-N	7047	66.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1192	Porcelana	S 0505-Y20R	1013	81.4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1194	Iris	S 1020-R90B	-	63.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1238	Carnaval	S 1580-Y90R	3001,3020	15.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1326	Capri	S 3030-B70G	-	31.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1484	Steel	S 3005-R80B	7040	42.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1485	Chrome Yellow	S 1060-Y	1018	65.6	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F1531	Irish Cream	S 1005-Y50R	-	74.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1534	Magnolia	S 0502-Y50R	9001	78.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1535	Tornado	S 4500-N	7036	32.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1803	Tenere	S 1040-Y10R	-	63.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1994	Fox	S 3500-N	7004	42.4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F1998	Oslo	S 3020-B	-	33.9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2001	Baikal	S 1502-Y	9002	67.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2005	Paprika	S 4050-Y80R	-	12.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2010	Malibu	S 1000-N	-	77.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2200	Dark Chocolate	S 8005-Y80R	8017,8019	9.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2253	Diamond Black	S 9000-N	9011	6.7	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F2255	Polar White	S 0500-N	9016	85.7	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F2273	Seringa	S 1010-Y30R	1015	70.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2274	Blanc Polaire	S 0502-B	9003	82.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2296	Sno White	S 0502-Y	9010	85.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2297	Terril	S 7502-B	7016	9.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2478	Bermuda	S 3050-B30G	5021	20.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2483	Ultramarine	S 4550-R70B	5022	9.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2582	Lilac	S 1020-R70B	-	59.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2696	Super White	S 0505-R70B	-	81.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2770	Sarum Grey	S 4502-Y	7036	30.5	MAT	MAT	MAT	MAT	-

Colors

Tamaño (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Código	Diseño	NCS®	RAL Classic	Valor de reflectancia luminosa	Grado: HGP CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGP CGS
F2791	Silver	S 1002-Y	9002	68.9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2824	Blaze Red	S 1080-Y80R	2002	20.4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2828	Tropical Blue	S 3060-R90B	-	18.3	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F2833	Sandstone	S 2010-Y30R	-	57.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2962	Clementine	S 1080-Y70R	2004, 2009	26.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F2966	Opal	S 1010-G10Y	-	66.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3007	Pale Olive	S 3020-G60Y	-	39.5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3050	Cygnat	S 2005-Y40R	-	59.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3091	Crystal White	S 0300-N	9016	88.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3202	Otter	S 4005-Y20R	1019	34.4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3209	Sol	S 0560-Y20R	1017	56.1	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3210	Levante	S 1070-Y40R	2011	37.1	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F3236	Avocado	S 0530-G50Y	-	73.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F4155	Sun	S 0580-Y30R	1028	49.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F4161	Terracotta	S 3040-Y60R	-	27.9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F4172	Caribbean	S 2050-B20G	-	35.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F4177	Lime	S 1040-G50Y	-	56.6	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F5323	Nocturne	S 8010-R70B	5004	6.5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5341	Wasabi	S 2040-G80Y	-	49.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5342	Earth	S 6005-Y20R	7006	20.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5343	Possum	S 5005-G80Y	7034	27.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5344	Seed	S 3005-G80Y	7032	46.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5345	Viola	S 5040-R30B	4004	9.6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5347	Maui	S 2030-B30G	6027	42.1	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5348	Energy	S 1070-Y90R	3017	23.9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5349	Fossil	S 3005-B80G	-	42.9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5493	Arctic Blue	S 0510-R90B	-	71.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F5521	Deep Sea	S 6020-B10G	-	10.1	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F6901	Vibrant Green	S 2060-G30Y	6018	32.1	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F6902	Grenadine	S 3060-Y80R	3016	16.2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F6903	Cassis	S 6030-R50B	-	9.8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F6907	Amarena	S 3050-R30B	4006	14.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7459	Brite White	S 0502-B	9003	78.7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7837	Graphite	S 8000-N	7022, 8019	10.8	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7845	Spectrum Red	S 2070-R	3001	15.9	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7846	Grotto	S 5030-B10G	-	18.3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7851	Spectrum Blue	S 3060-R80B	-	13.4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7853	Ocean Grey	S 3010-G20Y	-	37.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7858	Pumice	S 2005-Y20R	-	60.0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7879	Dusty Jade	S 3020-B50G	-	42,5	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT

Colors

Tamaño (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Código	Diseño	NCS®	RAL Classic	Valor de reflectancia luminosa	Grado: HGP CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGS CGS	Grado: HGP CGS
F7880	Thistle	S 3010-R80B	-	39,5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7882	Pale Gold	S 1020-Y	-	71,2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7884	China Blue	S 3020-R90B	-	34,7	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7897	Spectrum Green	S 3050-G	6024	20,3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7902	Iron	S 3502-Y	7038,7044	43,9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7912	Storm	S 6502-B	7015	14,8	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7914	Marine Blue	S 6030-R80B	5003	9,2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7923	Surf	S 1502-Y	9002	69,4	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7924	Lead	S 5010-R90B	7046	25,4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7927	Folkestone	S 2500-N	7035	53,5	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7928	Mouse	S 5000-N	7037	25,0	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7929	Oyster Grey	S 2005-Y50R	-	48,1	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7932	Antique White	S 0804-Y30R	9001	81,6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7934	Pearl	S 1002-Y	9001	73,7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7938	Glacier	S 1502-B	-	63,9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7940	Spectrum Yellow	S 1070-Y10R	1023	54,5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F7949	Soft White	S 0500-N	9016	86,2	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7961	Fog	S 4000-N	7004,7036	37,0	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7966	New Burgundy	S 5040-R	3004	9,8	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8140	Brick	S 5030-Y70R	8004	16,9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8141	Adobe	S 4030-Y70R	-	23,2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8237	Fir	S 6020-G10Y	-	14,2	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F8238	Blush	S 3020-Y90R	-	31,9	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F8239	Henna	S 6020-Y80R	8002	13,7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8240	Liquid Glass	S 2005-B20G	-	56,4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8241	Earthenware	S 3030-Y50R	-	30,6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8242	Night Sea	S 7020-R90B	-	8,4	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F8243	Night Shade	S 8010-R10B	-	7,2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8244	Night Forest	S 8010-B30G	6012	7,9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8245	Marble Green	S 4020-G10Y	-	27,7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8751	Mojave	S 3010-Y30R	-	40,9	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8755	Lemon	S 1060-G60Y	-	56,3	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8793	Green Slate	S 6005-G20Y	7009	18,5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8796	Algae	S 5040-G40Y	6025	17,4	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8820	Leaf Green	S 3040-G50Y	-	33,6	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8821	Just Blue	S 2020-R90B	-	45,2	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8822	Denim	S 5030-R90B	5007	16,1	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F8857	Just Gold	S 2040-Y	-	48,5	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F8858	Just Rose	S 1010-R10B	-	65,7	MAT	MAT	MAT	MAT	-
F9266	Citadel	S 6502-Y	7039	18,6	MAT	MAT	MAT	MAT	-

Código	Diseño	NCS®	RAL Classic	Valor de reflectancia luminosa	Grado: HGP CGS	Grado: PAR PAR CGS
F0187	Kashmir	S 5010-Y30R	-	25.6	MIC/NDF/PLX	AB
F0949	White	S 0502-R50B	9003	81.5	MIC/NDF/PLX	AB
F2200	Dark Chocolate	S 8005-Y80R	8017,8019	9.0	MIC/NDF/PLX	AB
F2253	Diamond Black	S 9000-N	9011	6.7	MIC/NDF/PLX	-
F2255	Polar White	S 0500-N	9016	85.7	MIC/NDF/PLX	AB
F5342	Earth	S 6005-Y20R	7006	20.0	MIC/NDF/PLX	AB
F5345	Viola	S 5040-R30B	4004	9.6	MIC/NDF/PLX	AB
F5349	Fossil	S 3005-B80G	-	42.9	MIC/NDF/PLX	AB
F6903	Cassis	S 6030-R50B	-	9.8	MIC/NDF/PLX	AB
F7459	Brite White	S 0502-B	9003	78.7	MIC/NDF/PLX	AB
F7858	Pumice	S 2005-Y20R	-	60.0	MIC/NDF/PLX	AB
F7912	Storm	S 6502-B	7015	14.8	MIC/NDF/PLX	AB
F7923	Surf	S 1502-Y	9002	69.4	MIC/NDF/PLX	AB
F7927	Folkestone	S 2500-N	7035	53.5	MIC/NDF/PLX	AB
F7932	Antique White	S 0804-Y30R	9001	81.6	MIC/NDF/PLX	AB
F7961	Fog	S 4000-N	7004, 7036	37.0	MIC/NDF/PLX	AB
F8238	Blush	S 3020-Y90R	-	31.9	MIC/NDF/PLX	AB
F8239	Henna	S 6020-Y80R	8002	13.7	MIC/NDF/PLX	AB
F8241	Earthenware	S 3030-Y50R	-	30.6	MIC/NDF/PLX	AB
F8242	Night Sea	S 7020-R90B	-	8.4	MIC/NDF/PLX	AB
F8245	Marble Green	S 4020-G10Y	-	27.7	MIC/NDF/PLX	AB
F8793	Green Slate	S 6005-G20Y	7009	18.5	MIC/NDF/PLX	AB
F8796	Algae	S 5040-G40Y	6025	17.4	MIC/NDF/PLX	AB
F8822	Denim	S 5030-R90B	5007	16.1	MIC/NDF/PLX	AB
F8857	Just Gold	S 2040-Y	-	48.5	MIC/NDF/PLX	AB

Grados, acabados y acreditaciones.

Esta colección incorpora los siguientes grados de laminados decorativos, cada uno con sus propias características de rendimiento.

Estos grados están en conformidad con la norma EN438.



Formica® Laminate

Laminado formado por capas de fibras de origen madera y resinas termoendurecibles y una superficie decorativa en una cara

Grado: HPL/EN 438-3 HGP: Horizontal. Uso General. Laminado decorativo de alta presión postforming
HPL/EN 438-3 HGS: Horizontal. Uso General. Laminado decorativo de alta presión estándar
Espesor: 0,7 mm (nominal), a una cara decorativa

Grados ignifugos disponibles bajo pedido (consultar opciones disponibles)



Formica® Compact

Laminado grueso constituido por capas de fibras de origen madera impregnadas con resinas termoendurecibles y una superficie decorativa en ambas caras

Grado: HPL/EN 438-4 CGS: Compacto. Uso General. Laminado decorativo estándar de alta presión
Espesor: A una cara decorativa 2; 2,5; 3 mm / dos caras decorativas 4; 6; 8; 10; 12; 13; 16; 18; 20 mm

Grados ignifugos disponibles bajo pedido (consultar opciones disponibles)



AR Plus® by Formica Group

Laminado de alto brillo con una resistencia al roce, al desgaste y a la abrasión de más del doble que el brillo tradicional, extendiendo el ciclo de vida de producto*

Grado: PAR: Resistente a la abrasión. Alto brillo. Laminado decorativo de alta presión postforming
Espesor: 1,2 mm (nominal), a una cara decorativa

Grados ignifugos disponibles bajo pedido (consultar opciones disponibles)

La clasificación PAR no aparece en el sistema EN 438 de clasificación de grados



AR Plus® Compact by Formica Group

Láminas constituidas por capas de fibras a base de madera impregnadas con resinas termoendurecibles y un acabado superficial de alto brillo en una o ambas caras*

Grado: PAR CGS: Resistente a la abrasión, Alto brillo, Compacto, Uso General, Laminado decorativo estándar de alta presión
Espesor: A una cara decorativa 2; 2,5; 3 mm / dos caras decorativas 4; 6; 8; 10; 12; 13; 16 mm

Grados ignifugos disponibles bajo pedido (consultar opciones disponibles)

La clasificación PAR CGS no aparece en el sistema EN 438 de clasificación de grados

* Disponible únicamente en colección Plus Color

Puede acceder a la información técnica de producto, incluidos grados de resistencia al fuego en formica.info

Acabados de superficie y aplicaciones recomendadas

	Descripción	Denominación	Código	Aplicaciones Recomendadas	
				Horizontal y Vertical, Uso General	Vertical y Horizontal Baja Intensidad
Colors	Matte 58	MAT	58	•	
Plus Color	AR Plus®	AB	AB	•	
	MicroDot	MIC	MC	•	
	Plex	PLX	PX	•	
	Satin NDF	NDF	11		•

General

La información proporcionada en este documento es correcta en el momento de su publicación. No obstante, dada nuestra política de desarrollo, innovación y mejora constante de nuestros productos, los detalles de éstos pueden variar en el futuro. Visite formica.com como fuente de información más actualizada. No todas las certificaciones indicadas son aplicables o están disponibles para todos los productos Formica®. Antes de realizar un pedido, compruebe que el producto que necesita esté cubierto por la certificación pertinente o sea adecuado para la aplicación específica.

Referencias del sistema de color

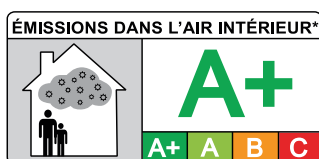
Las referencias NCS® y RAL Classic representan la concordancia más cercana disponible en el mismo. Pueden ser exactos o no y se proporcionan solo como orientación. Las referencias NCS y RAL Classic proporcionadas se han establecido a partir de una muestra de laminado mate estándar. Tenga en cuenta que los diferentes acabados de superficie (estructura de textura y niveles de brillo) pueden afectar la percepción del color. Cuando se requiera información de color exacta, o para hacer coincidir materiales cruzados (HPL con otros materiales), consulte siempre una muestra de laminado real en el acabado especificado.

Valor de Reflectancia Luminosa

El valor de reflectancia luminosa (LRV) es un valor que indica la proporción de luz reflejada por un color, cuando se mide en condiciones estándar de luz diurna. Esta guía utiliza una escala de 0 a 100, donde 0 = negro, por lo tanto, absorción de luz total, mientras que blanco = 100, por lo tanto, reflexión de luz total. El propósito principal de este valor es indicar el contraste de color medido entre dos superficies, que deben ser fácilmente distinguibles dentro de un entorno (en condiciones estáticas, se considera adecuada una diferencia de 30 unidades entre dos colores). Los LRV indicados pueden ser exactos o no y se proporcionan solo como orientación.

Tenga en cuenta

Para los colores no sólidos, con varios tonos en el diseño, el LRV indicado es un valor promedio tomado de múltiples mediciones y debe usarse con precaución. Los colores individuales en un diseño de patrón, madera o piedra pueden diferir más de 30 unidades LRV dentro del propio diseño.



Aviso Legal General

La información proporcionada en este documento por Formica Group, en adelante "Formica", es meramente indicativa y tiene validez en el momento de su publicación. No obstante, dada nuestra política de desarrollo, innovación y mejora constante de nuestros productos, los detalles de éstos pueden variar en el futuro. Visite formica.com como fuente de información más actualizada. Formica no garantiza que la información incluida en este documento sea adecuada para su propósito específico. Las equivalencias entre cartas de colores representan la mejor aproximación posible. Los colores referenciados pueden diferir del original y se proporcionan únicamente a modo orientativo. Cuando se requiera información de color exacta, consulte siempre una muestra de laminado real con el acabado especificado.

Responsabilidad

Formica no es responsable (ni contractual ni extracontractualmente) de ningún daño que derive del uso de este documento, a menos que el daño sea el resultado de una mala conducta intencional o negligencia grave por parte de Formica. La limitación de responsabilidad se aplica a todas las partes relacionadas con Formica, incluidos, entre otros, sus responsables, directores, empleados, empresas afiliadas, proveedores, distribuidores, agentes y representantes.

Condiciones Generales

Todas las ventas de productos de la marca Formica® se rigen por los Términos y Condiciones Generales de venta de Formica vigentes en el momento de la venta y que se incluyen en cada confirmación de pedido y están disponibles bajo petición.

Propiedad Intelectual

Todos los derechos de propiedad intelectual y otros derechos relacionados con el contenido de este documento (incluidos logotipos, marcas, texto y fotografías) son propiedad de Formica Group y / o sus licenciatarios.

Formica, el logo Formica y AR Plus son marcas registradas por The Diller Corporation.
© 2022 The Diller Corporation

