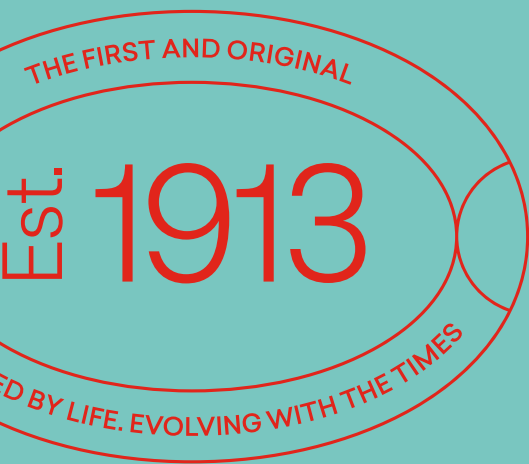


Formica® Collection

Colors

Plus Color



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

Il primo e originale

Il Gruppo Formica ha inventato i laminati ad alta pressione nel 1913. Pionieri per definizione, il nostro marchio iconico Formica® rappresenta la quintessenza dei laminati.

Ispirato dalla vita

I laminati sono entrati nella vita quotidiana delle persone e hanno reso il sogno della modernità concreto e accessibile. Allo stesso modo, la richiesta di superfici multifunzionali, pratiche e durevoli è una costante ispirazione per le nostre collezioni Formica®. Nei momenti di relax, nel tempo libero, al lavoro.

In evoluzione con i tempi

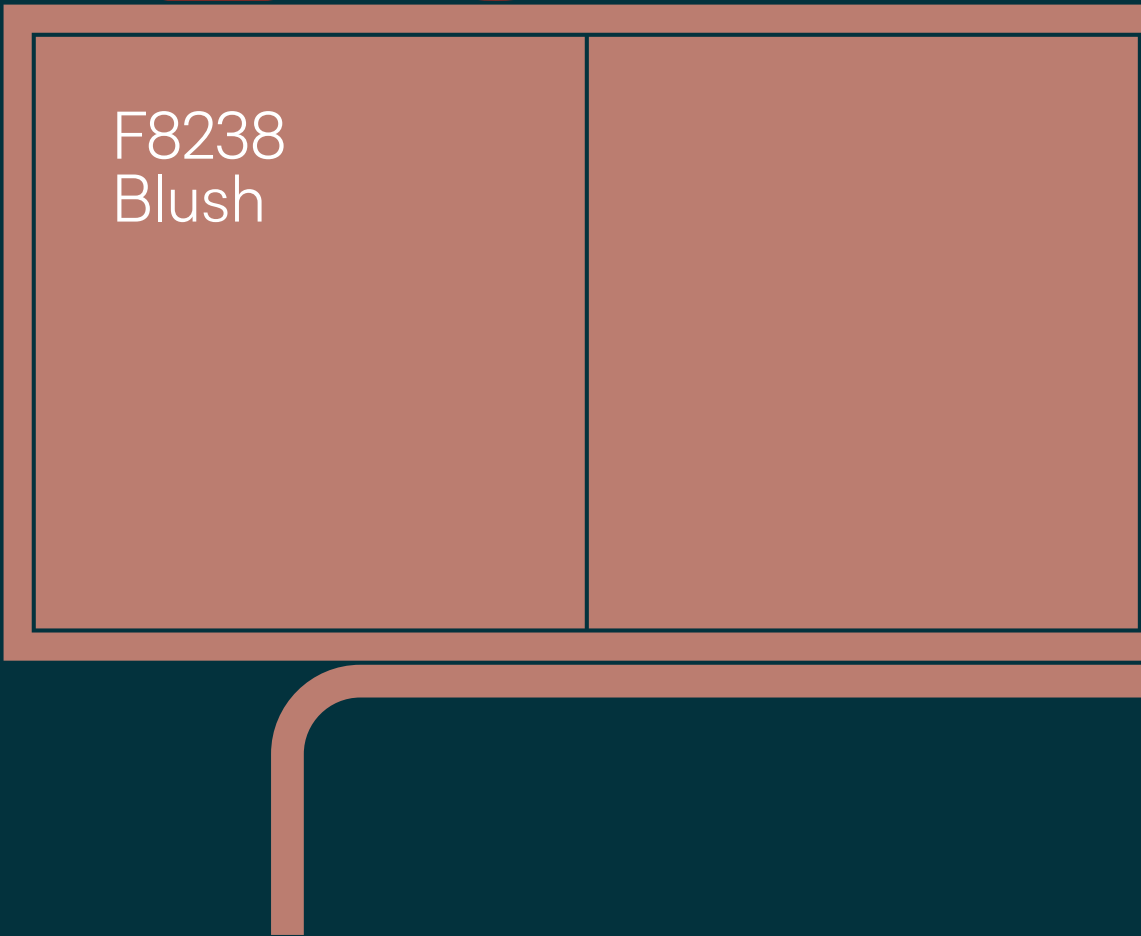
Il modo in cui le persone vivono, lavorano e giocano cambia continuamente. Formica Group tiene il passo con questi tempi in evoluzione attraverso l'innovazione costante, riflettendo le tendenze globali e rispondendo ai bisogni e alle abitudini in continuo cambiamento.

Quello vero e l'originale, che continua a rivestire il mondo.

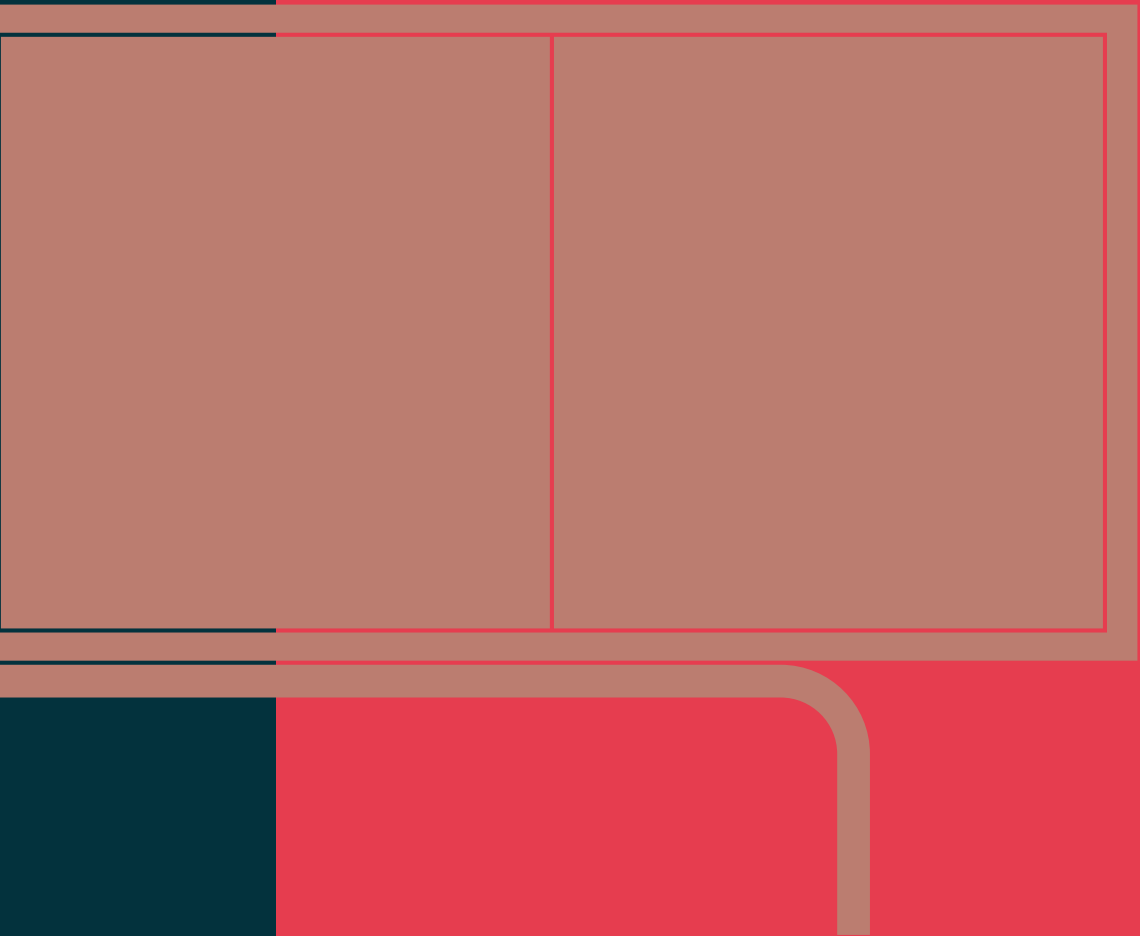
F8242
Night Sea



F8238
Blush



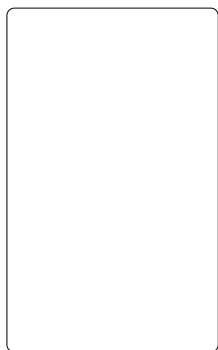
F5348
Energy



Colors

L'essenza del colore. La nostra collezione Formica® Colors: 120 tonalità pure che celebrano la vita in tutti i suoi aspetti e sfumature.

Colors



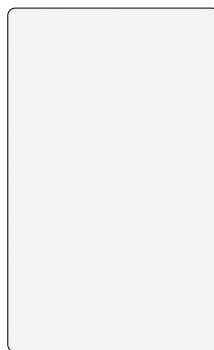
F0949
White



F2274
Blanc Polaire



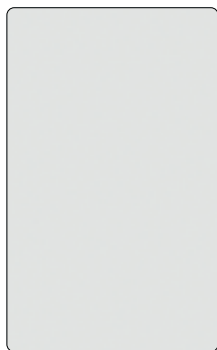
F7459
Brite White



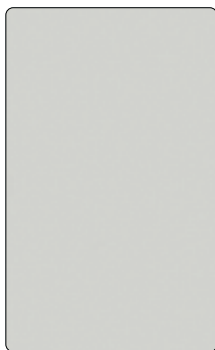
F2010
Malibu



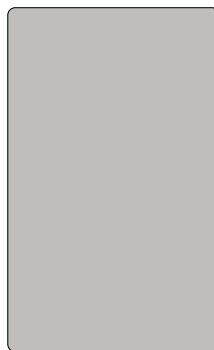
F2696
Super White



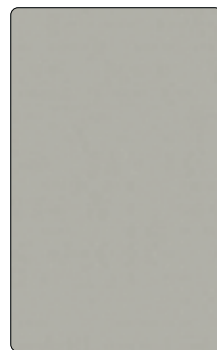
F7938
Glacier



F7927
Folkestone



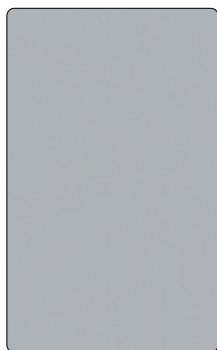
F1994
Fox



F7961
Fog



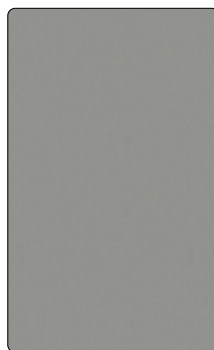
F1484
Steel



F0189
Sparta



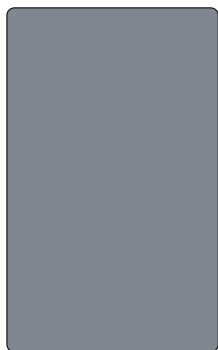
F1535
Tornado



F7928
Mouse



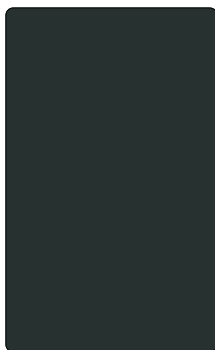
F9266
Citadel



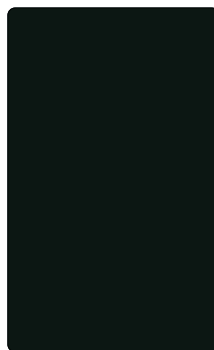
F7924
Lead



F7912
Storm



F2297
Terril

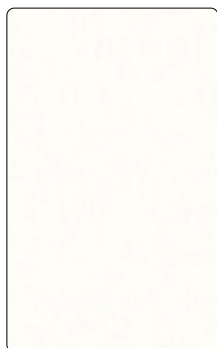


F2253
Diamond Black

Colors



F3091
Crystal White



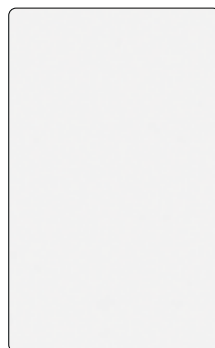
F7949
Soft White



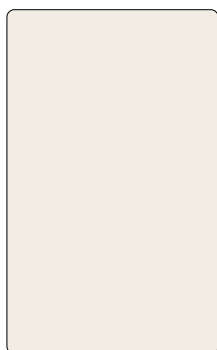
F2255
Polar White



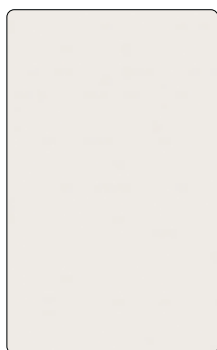
F1040
Alpino



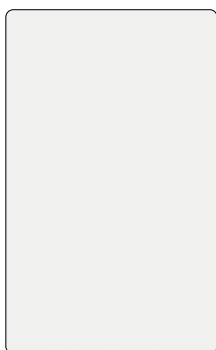
F1093
Aries



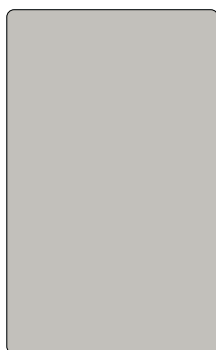
F7934
Pearl



F7923
Surf



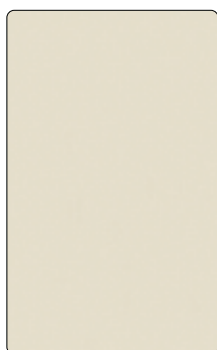
F2001
Baikal



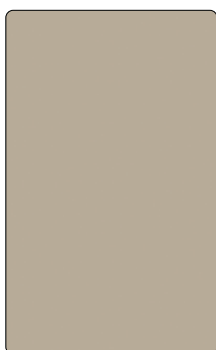
F7902
Iron



F2770
Sarum Grey



F7858
Pumice



F3202
Otter



F5342
Earth



F7837
Graphite

Colors



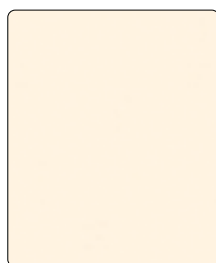
F2296
Sno White



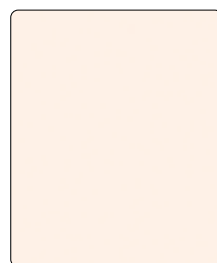
F7882
Pale Gold



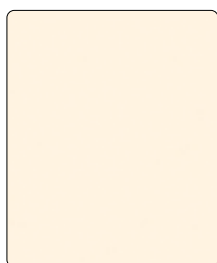
F1192
Porcelana



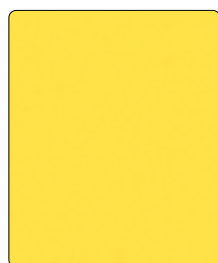
F1531
Irish Cream



F1534
Magnolia



F7932
Antique White



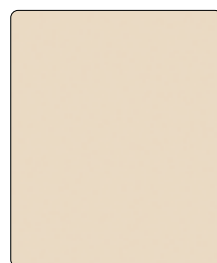
F1485
Chrome Yellow



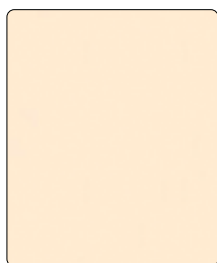
F1803
Tenere



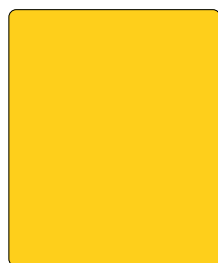
F2833
Sandstone



F3050
Cygnet



F2273
Seringa



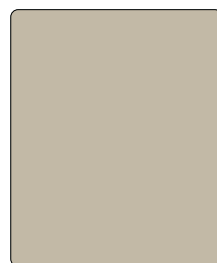
F7940
Spectrum Yellow



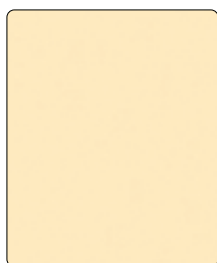
F4155
Sun



F8241
Earthenware



F7929
Oyster Grey



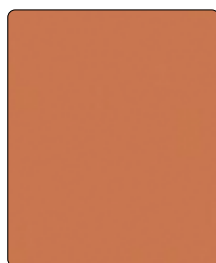
F0547
Papyrus



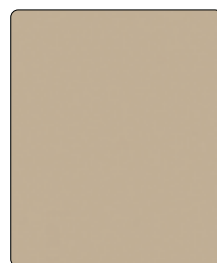
F3209
Sol



F3210
Levante



F4161
Terracotta



F8751
Mojave



F0903
Cafe



F2962
Clementine

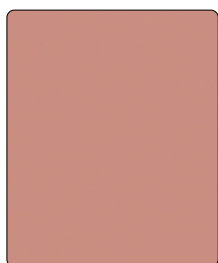


F6902
Grenadine



F0187
Kashmir

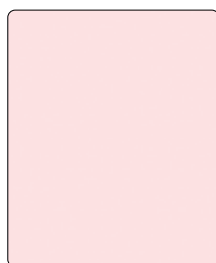
Colors



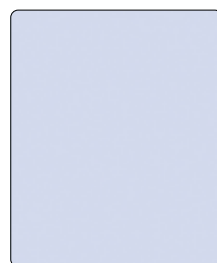
F8238
Blush



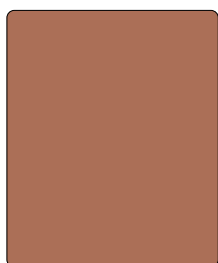
F2824
Blaze Red



F8858
Just Rose



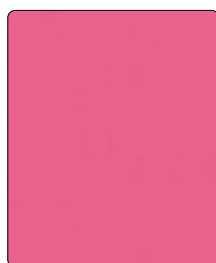
F2582
Lilac



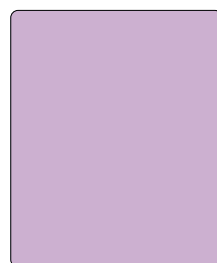
F8141
Adobe



F1238
Carnaval



F0232
Juicy Pink



F0233
Heather



F8140
Brick



F7845
Spectrum Red



F5348
Energy



F6907
Amarena



F8239
Henna



F2005
Paprika



F0188
Beaujolais



F5345
Viola



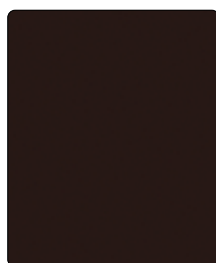
F6903
Cassis



F2200
Dark Chocolate

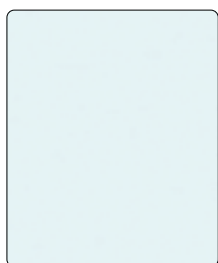


F7966
New Burgundy

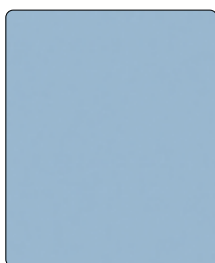


F8243
Night Shade

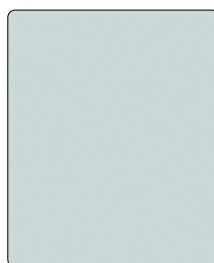
Colors



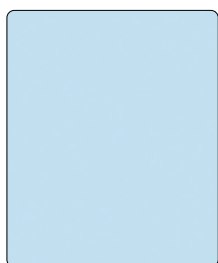
F5493
Arctic Blue



F8821
Just Blue



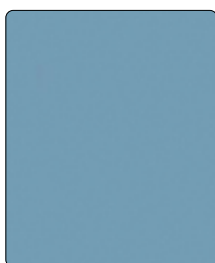
F8240
Liquid Glass



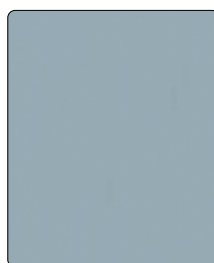
F1194
Iris



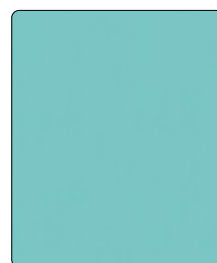
F2828
Tropical Blue



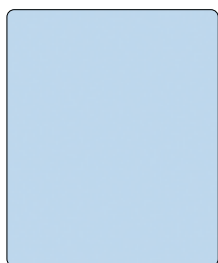
F7884
China Blue



F1998
Oslo



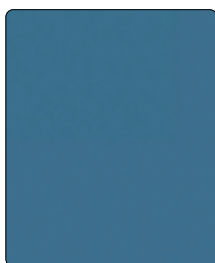
F5347
Maui



F0231
Peaceful Blue



F7851
Spectrum Blue



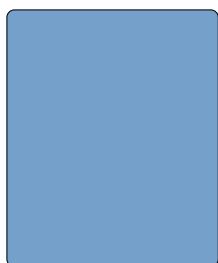
F8822
Denim



F7846
Grotto



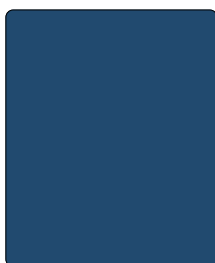
F4172
Caribbean



F1019
Azur



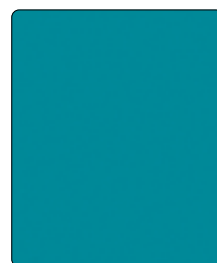
F2483
Ultramarine



F7914
Marine Blue



F5521
Deep Sea



F2478
Bermuda



F7880
Thistle



F5323
Nocturne

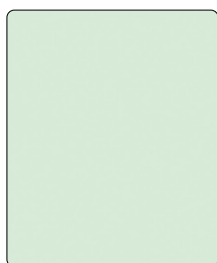


F8242
Night Sea



F8244
Night Forest

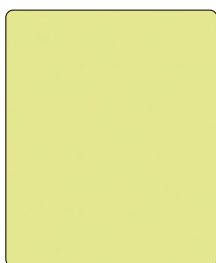
Colors



F2966
Opal



F2791
Silver



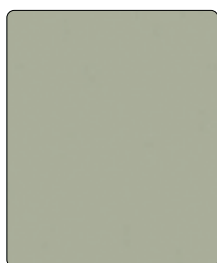
F3236
Avocado



F5341
Wasabi



F7879
Dusty Jade



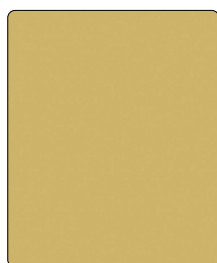
F7853
Ocean Grey



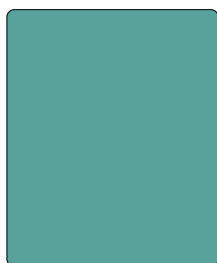
F4177
Lime



F0800
Artichoke



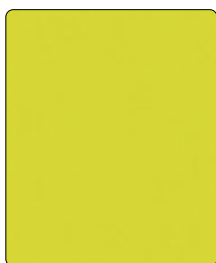
F8857
Just Gold



F1326
Capri



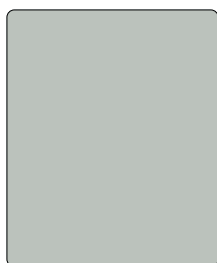
F8245
Marble Green



F8755
Lemon



F3007
Pale Olive



F5349
Fossil



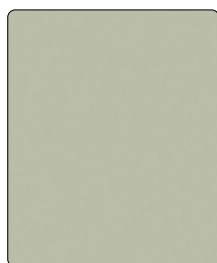
F7897
Spectrum Green



F6901
Vibrant Green



F8820
Leaf Green



F5344
Seed



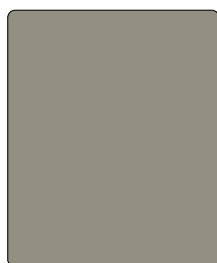
F8793
Green Slate



F8237
Fir



F8796
Algae



F5343
Possum

Plus Color

Dei colori con un tocco in più.
Una selezione di 25 suggestive
tinte unite declinate in quattro
pregiate trame per superfici
vivaci e contrastanti.

Plus Color Finishes

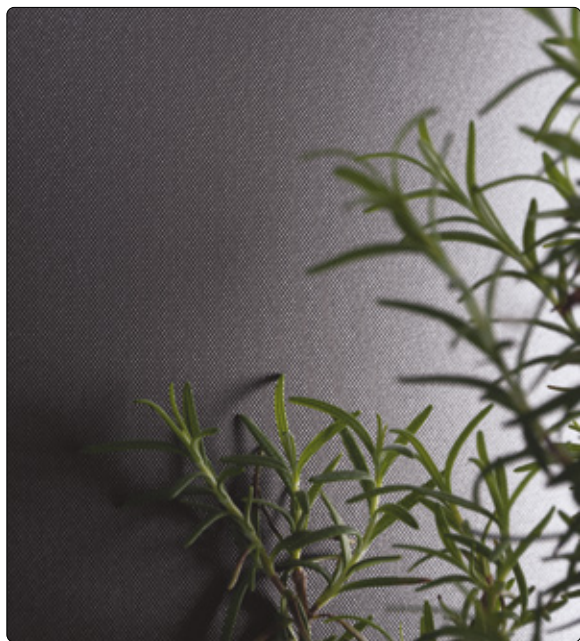
AB



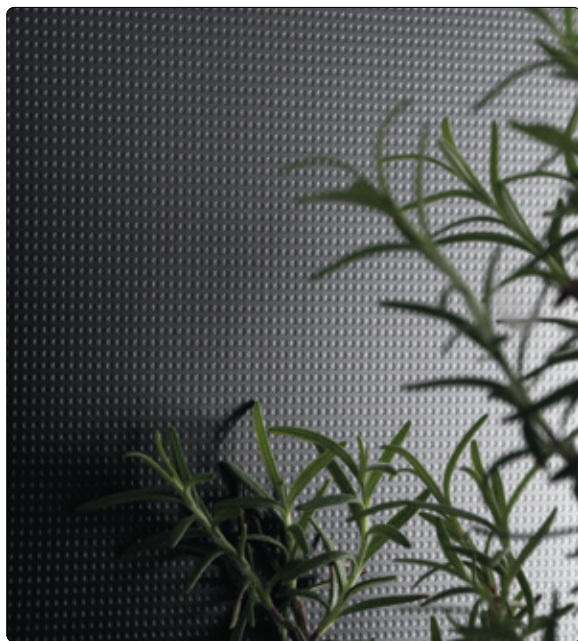
NDF



PLX

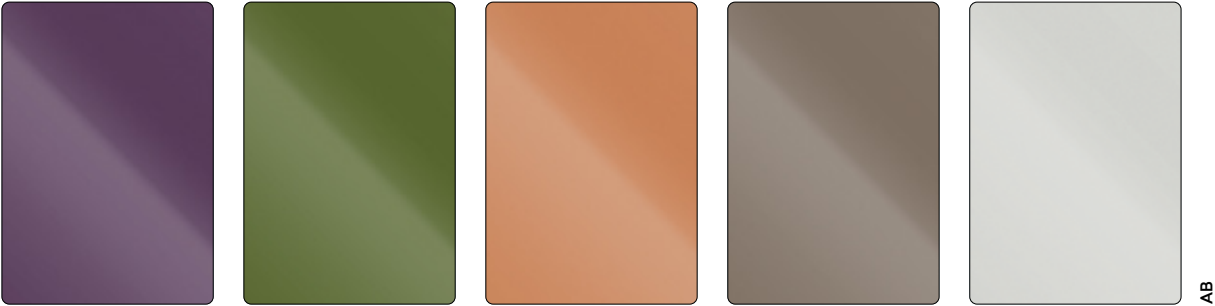


MIC

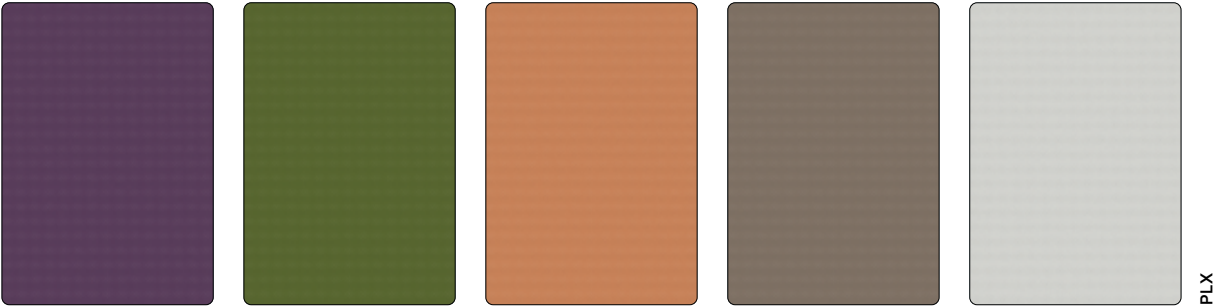


Una selezione di 25 suggestive tinte unite declinate in quattro pregiate trame per superfici vivaci e contrastanti.

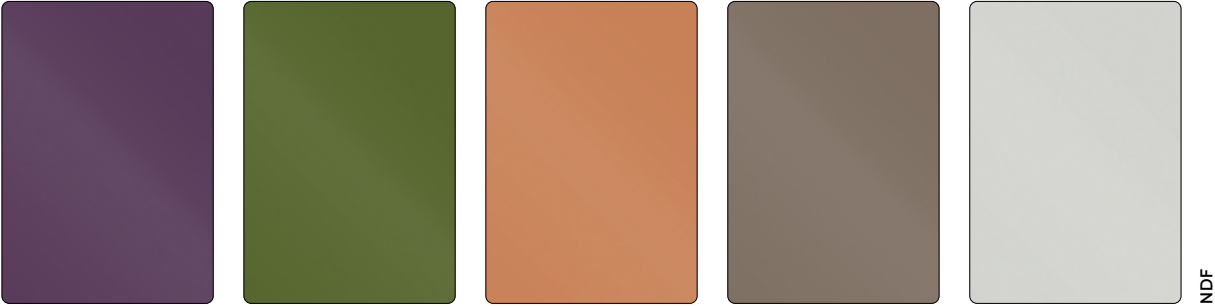
Plus Color



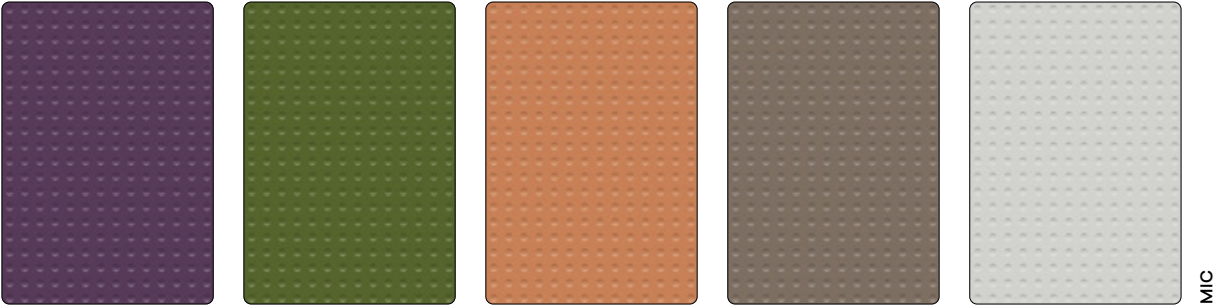
AB



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

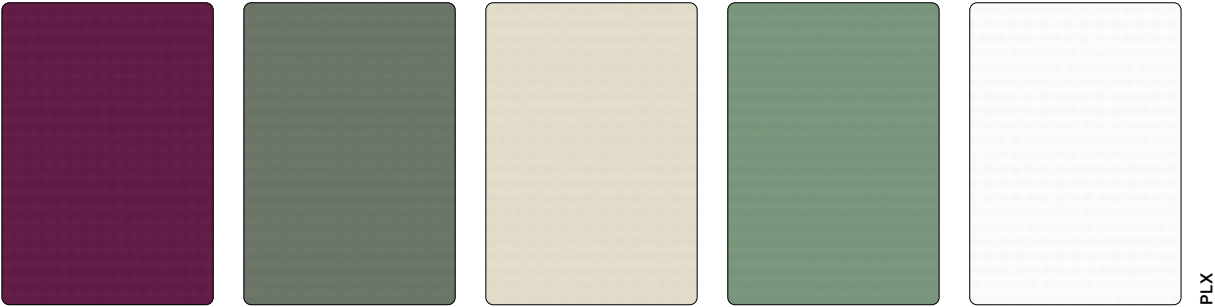
AB					
PLX					
NDF					
MIC					
	F5349 Fossil	F8857 Just Gold	F8822 Denim	F8242 Night Sea	F7923 Surf

Una selezione di 25 suggestive tinte unite declinate in quattro pregiate trame per superfici vivaci e contrastanti.

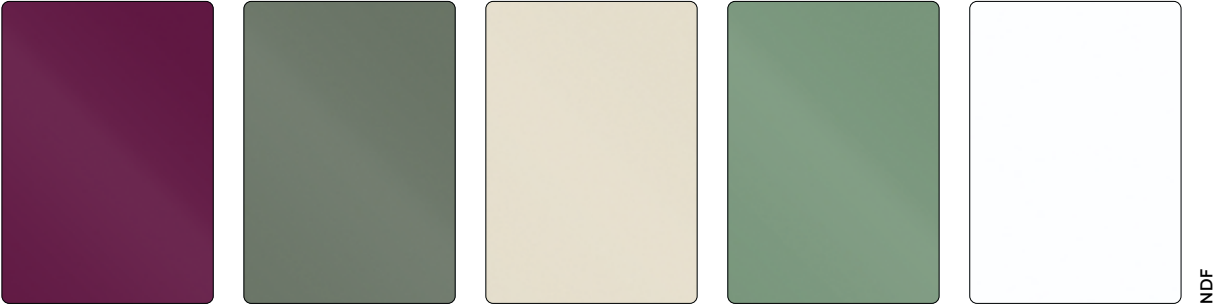
Plus Color



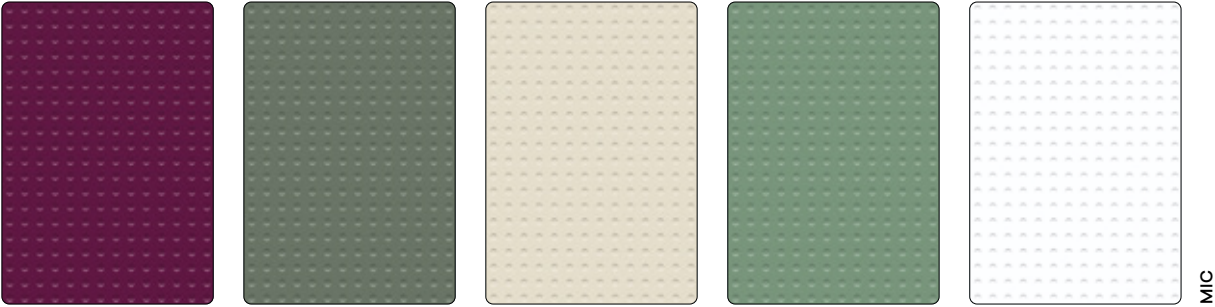
AB



PLX



NDF



MIC

F5345
Viola

F8793
Green Slate

F7858
Pumice

F8245
Marble Green

F7459
Brite White

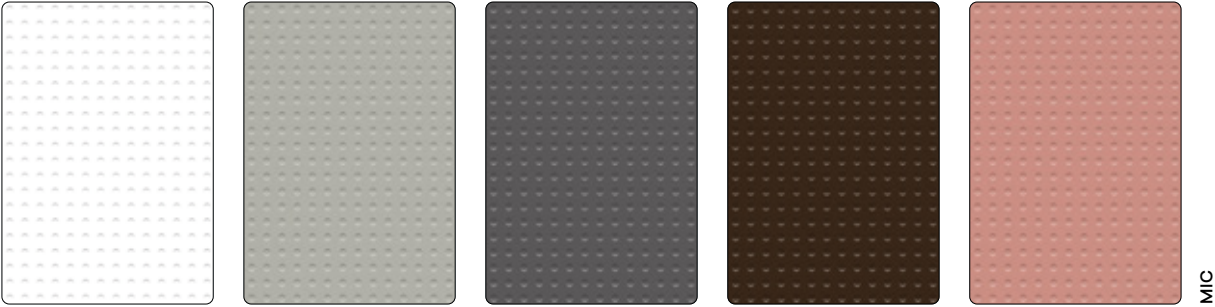
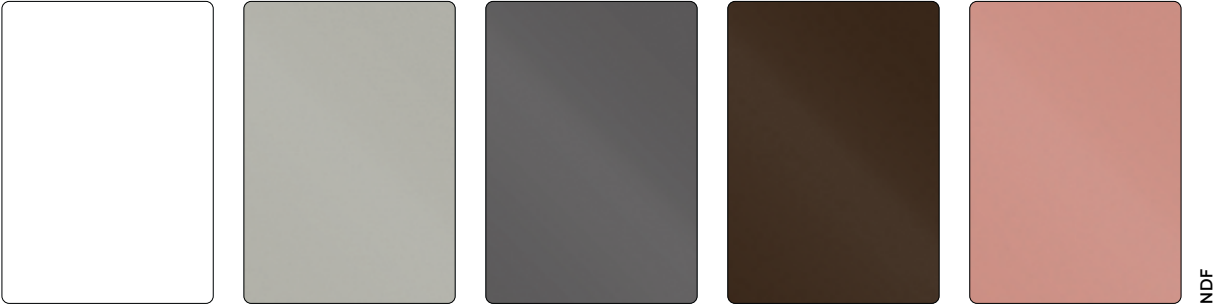
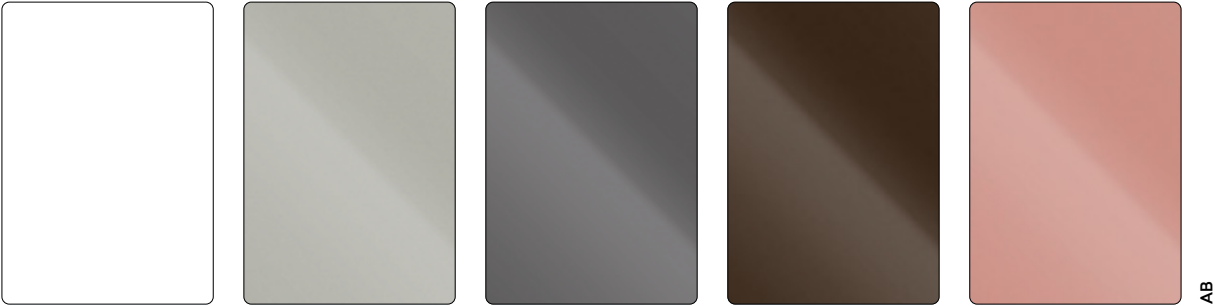
AB AR Plus®
 PLX Plex
 NDF Satin NDF
 MIC MicroDot

Plus Color

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

Una selezione di 25 suggestive tinte unite declinate in quattro pregiate trame per superfici vivaci e contrastanti.

Plus Color



F0949
White

F7961
Fog

F7912
Storm

F2200
Dark Chocolate

F8238
Blush

AB AR Plus®
 PLX Plex
 NDF Satin NDF
 MIC MicroDot

Colors

Dimensione del pannello (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Codice	Stile	NCS®	RAL Classic	Valore di riflettanza della luce	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	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	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	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

Dimensione del pannello (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Codice	Stile	NCS®	RAL Classic	Valore di riflettanza della luce	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	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

Dimensione del pannello (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Codice	Stile	NCS®	RAL Classic	Valore di riflettanza della luce	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	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	-

Codice	Stile	NCS®	RAL Classic	Valore di riflettanza della luce	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

Gradi di prodotto, finiture e accreditamenti

Questa collezione comprende i seguenti gradi di laminato decorativo, ciascuno con le proprie caratteristiche prestazionali.

Questi gradi sono conformi alla norma EN438.



Formica® Laminate

Pannelli (sottili) costituiti da strati di fibre a base di legno impregnati di resine termoindurenti e da una decorazione superficiale su un lato

Grado: HPL/EN 438-3 HGP: Laminato decorativo ad alta pressione postformato, orizzontale, multiuso

HPL/EN 438-3 HGS: Laminato decorativo standard orizzontale ad alta pressione, multiuso

Spessore: 0.7 mm (nominale), singolo lato

Sono disponibili ulteriori gradi ignifughi su richiesta (si prega di controllare le opzioni disponibili)



Formica® Compact

Pannelli (spessi) composti da strati di fibre a base di legno impregnati di resine termoindurenti e decorazione superficiale su un lato

Grado: HPL/EN 438-4 CGS: Laminato decorativo ad alta pressione compatto standard, multiuso

Spessore: Singolo lato 2, 2.5, 3 mm

Sono disponibili ulteriori gradi ignifughi su richiesta (controllare le opzioni disponibili)



AR Plus® by Formica Group

Il durevole laminato AR Plus® ad alta lucentezza di Formica Group, con prestazioni superficiali migliorate, altamente resistente a graffi e abrasioni*

Grado: PAR: Laminato ad alta pressione postformato, resistente all'abrasione, alta lucentezza

Spessore: 1.2 mm (nominale), decorativo su un lato

Sono disponibili ulteriori gradi ignifughi su richiesta (verificare le opzioni disponibili)

La classificazione del grado PAR non compare nel sistema di classificazione dei gradi EN 438



AR Plus® Compact by Formica Group

Pannelli stratificati composti da strati da fibre a base di legno impregnate con resine termoindurenti e una finitura superficiale ad alta lucentezza su uno o entrambi i lati*

Grado: PAR CGS: Laminato decorativo standard ad alta pressione, resistente all'abrasione, alta lucentezza, compatto, multiuso

Spessore: Singolo lato 2, 2.5, 3 mm / Doppio lato 4, 6, 8, 10, 12, 13, 16 mm

Sono disponibili ulteriori gradi ignifughi su richiesta (verificare le opzioni disponibili)

La classificazione del grado PAR CGS non compare nel sistema di classificazione dei gradi EN 438

* Solo per la collezione Plus Color

Le schede tecniche di prodotto, incluso la classificazione di resistenza al fuoco se applicabile, sono disponibili su formica.info

Finiture superficiali disponibili e applicazioni raccomandate

	Descrizione della finitura della superficie	Designazione della finitura della superficie	Codice	Applicazioni consigliate	
				Orizzontale (e Verticale), Multiuso	Verticale e Orizzontale per uso modico
Colors	Matte 58	MAT	58	•	
Plus Color	AR Plus®	AB	AB	•	
	MicroDot	MIC	MC	•	
	Plex	PLX	PX	•	
	Satin NDF	NDF	11		•

Generale

Le informazioni fornite in questa brochure sono corrette al momento della pubblicazione. Tuttavia, poiché mettiamo in atto una politica di costante sviluppo e miglioramento dei prodotti, le specifiche dei prodotti in futuro potrebbero cambiare. Consigliamo di visitare il sito formica.com come fonte di informazioni più aggiornata. Non tutte le certificazioni indicate sono applicabili o disponibili per tutti i prodotti Formica®. Prima di effettuare l'ordine, si prega di verificare che il prodotto richiesto sia coperto da una certificazione pertinente o sia adatto alla vostra applicazione specifica.

Notazioni del sistema di colori

Le notazioni NCS® e RAL Classic rappresentano la corrispondenza più vicina disponibile nel particolare sistema. Possono essere esatte o meno, e sono fornite solo a titolo indicativo. Le notazioni NCS e RAL Classic fornite sono state stabilite a partire da un campione standard di laminato opaco. Si prega di notare che le diverse finiture superficiali (struttura della trama e livelli di lucentezza) possono avere un effetto sulla percezione del colore. Nel caso in cui siano necessarie informazioni esatte sui colori, o per la corrispondenza tra materiali (HPL e altri materiali), si prega di fare sempre riferimento a un campione di laminato reale nella finitura specificata.

Valore di riflettanza della luce

Il valore di riflettanza della luce (LRV) è un valore che indica la proporzione di luce riflessa da un colore misurato in condizioni standard di luce diurna. Questa guida usa una scala da 0 a 100, dove 0 = nero e quindi assorbimento totale della luce, mentre bianco = 100 e quindi riflessione totale della luce. Lo scopo principale di questo valore è indicare il contrasto di colore misurato tra due superfici che devono essere facilmente distinguibili in un ambiente (in condizioni statiche, una differenza di 30 unità tra due colori è considerata adeguata). Gli LRV indicati possono essere esatti o meno e sono forniti solo a titolo indicativo.

Nota bene

Per i decori non in tinta unita, dove sono presenti più colori nel design, l'LRV dichiarato è un valore medio ricavato da più misurazioni sulla superficie del decoro e deve essere usato con cautela. I singoli colori in un motivo, le venature del legno o un design litico possono differire di oltre 30 unità LRV all'interno del design stesso.

