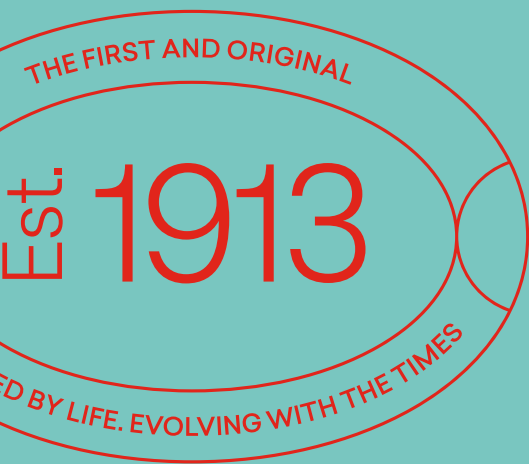


Formica® Collection

Colors

Plus Color



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

Pierwszy i oryginalny

Formica Group wynalazła laminat wysokociśnieniowy w roku 1913. Jesteśmy pionierami laminatów, nasza kultowa marka Formica® reprezentuje istotę laminatów.

Inspirowane życiem

Laminaty stały się częścią codziennego życia i sprawiły, że marzenia o nowoczesności spełniły się i stały się dostępne. Podobnie jak zapotrzebowanie na wielofunkcyjne, praktyczne i trwałe powierzchnie, które są stałą inspiracją dla naszych kolekcji Formica®. Zarówno do odpoczynku, spędzania czasu wolnego, jak i pracy.

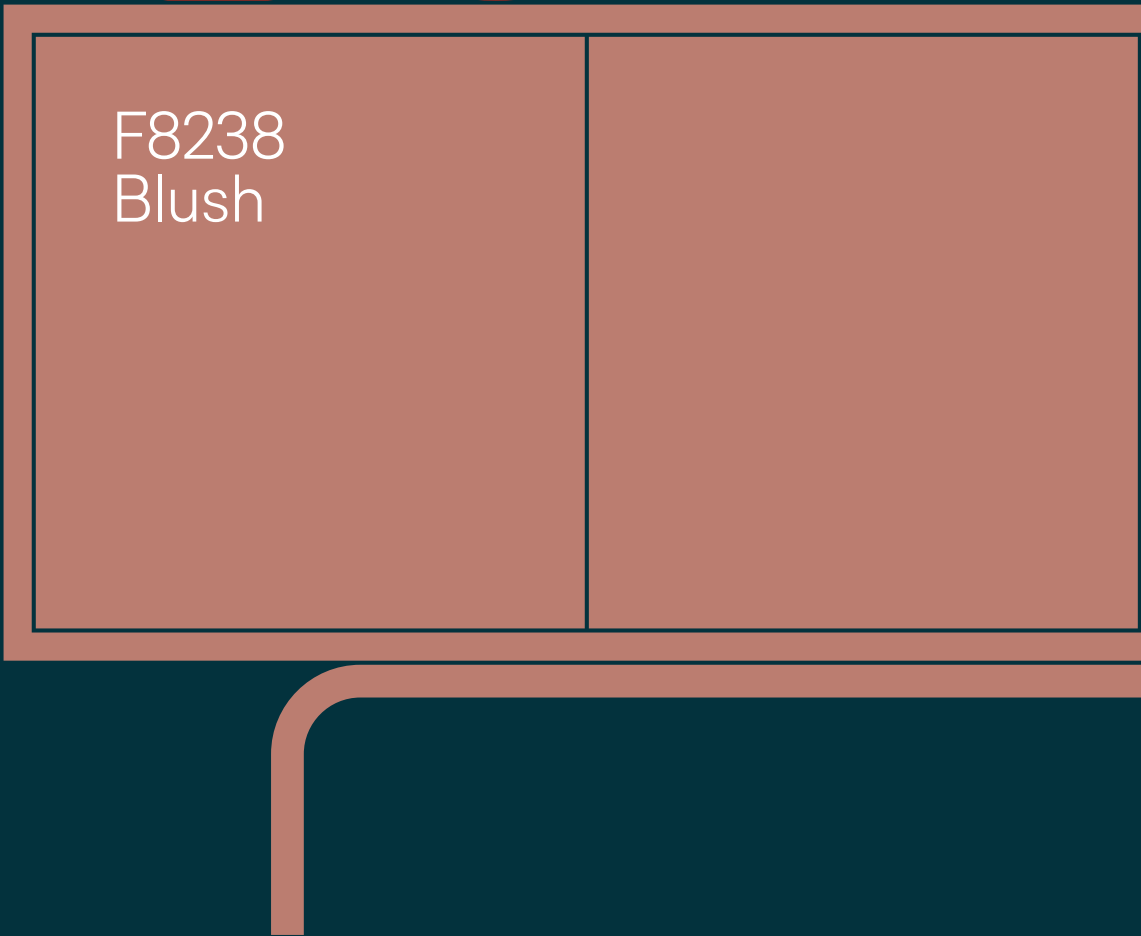
Ewoluują z duchem czasu

Sposób, w jaki żyjemy, pracujemy i bawimy się, nieustannie się zmienia. Poprzez wprowadzane innowacje Formica Group dotrzymuje kroku tym zmianom, idąc z duchem światowych trendów i odpowiadając na stale zmieniające się potrzeby i nawyki. Oryginalny laminat niezmiennie dekorujący nasz świat.

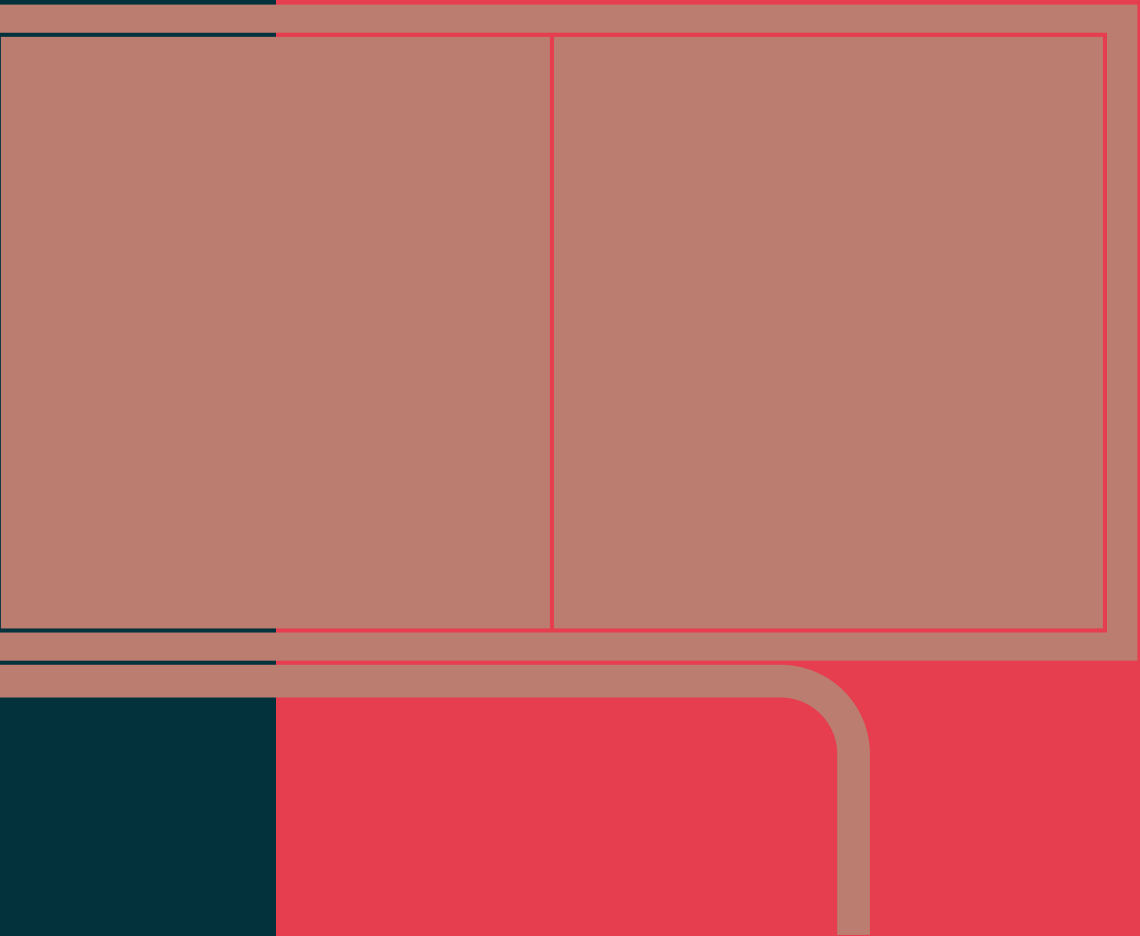
F8242
Night Sea



F8238
Blush



F5348
Energy



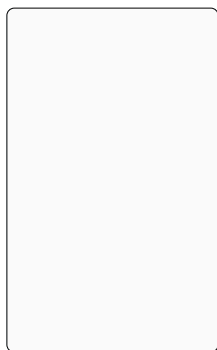
Colors

Kwintesencja kolorów.
Nasza kolekcja Formica®
Colors: 120 czystych odcieni
celebrujących życie ze wszystkimi
jego aspektami i niuansami.

Colors



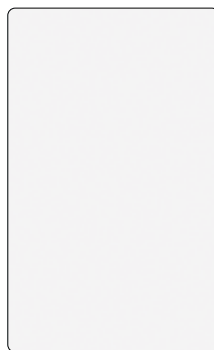
F0949
White



F2274
Blanc Polaire



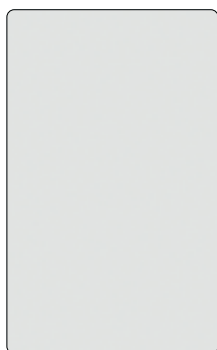
F7459
Brite White



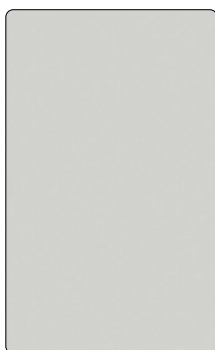
F2010
Malibu



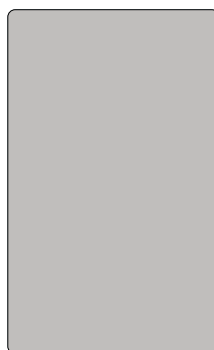
F2696
Super White



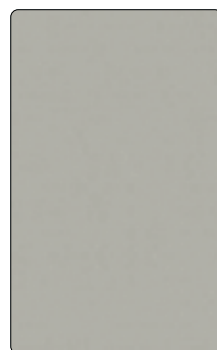
F7938
Glacier



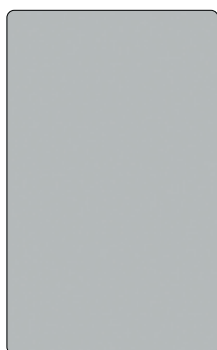
F7927
Folkestone



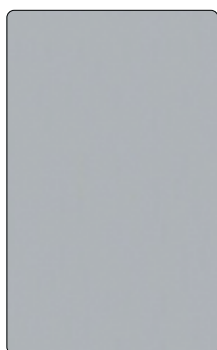
F1994
Fox



F7961
Fog



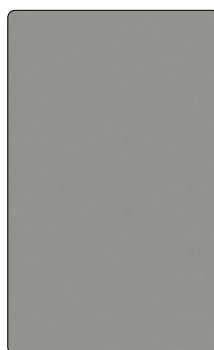
F1484
Steel



F0189
Sparta



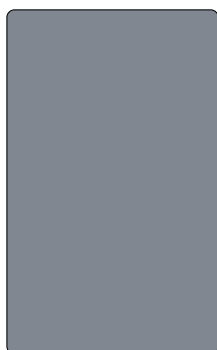
F1535
Tornado



F7928
Mouse



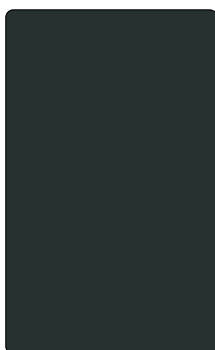
F9266
Citadel



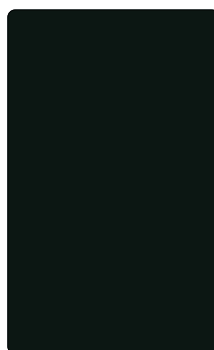
F7924
Lead



F7912
Storm

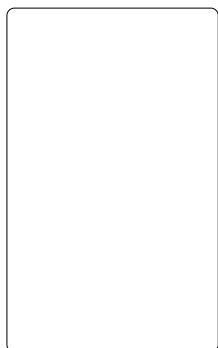


F2297
Terril

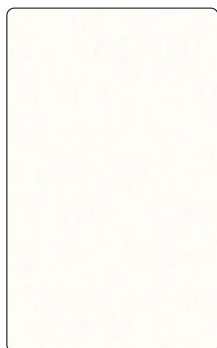


F2253
Diamond Black

Colors



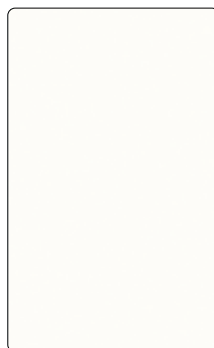
F3091
Crystal White



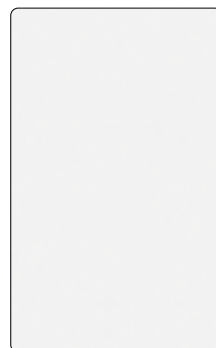
F7949
Soft White



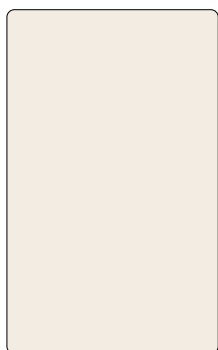
F2255
Polar White



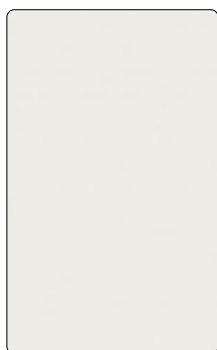
F1040
Alpino



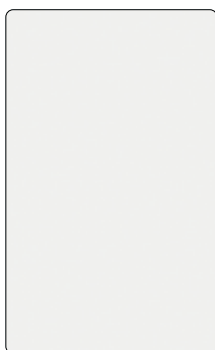
F1093
Aries



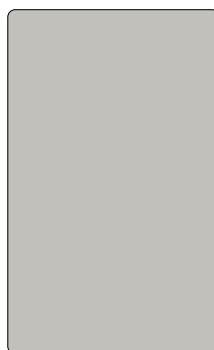
F7934
Pearl



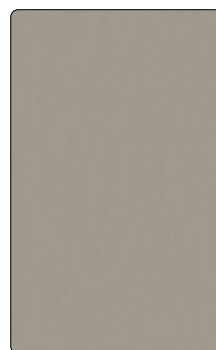
F7923
Surf



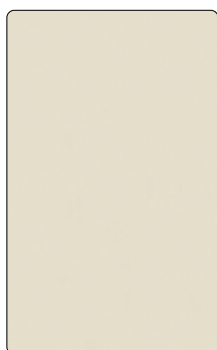
F2001
Baikal



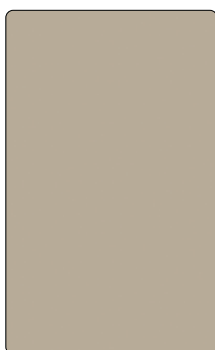
F7902
Iron



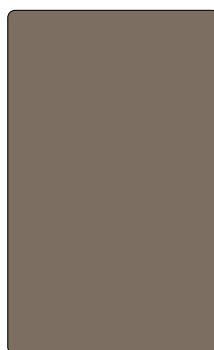
F2770
Sarum Grey



F7858
Pumice



F3202
Otter



F5342
Earth

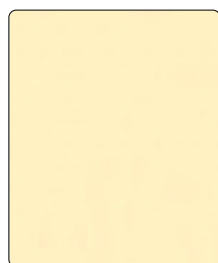


F7837
Graphite

Colors



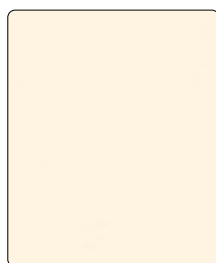
F2296
Sno White



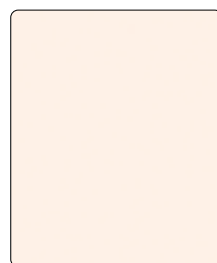
F7882
Pale Gold



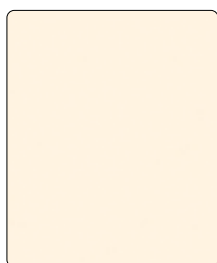
F1192
Porcelana



F1531
Irish Cream



F1534
Magnolia



F7932
Antique White



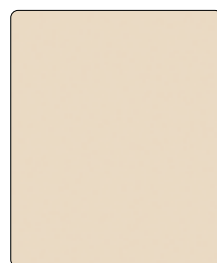
F1485
Chrome Yellow



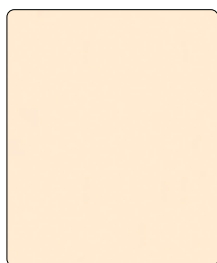
F1803
Tenere



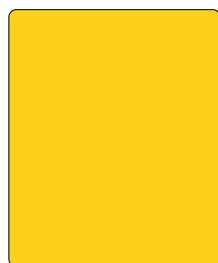
F2833
Sandstone



F3050
Cygnet



F2273
Seringa



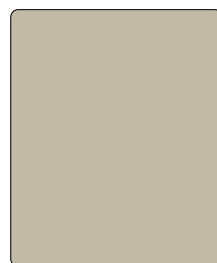
F7940
Spectrum Yellow



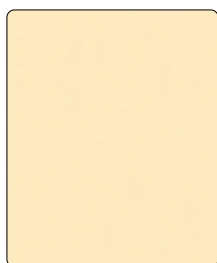
F4155
Sun



F8241
Earthenware



F7929
Oyster Grey



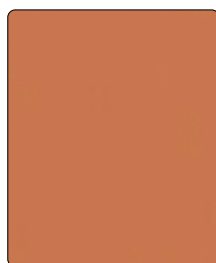
F0547
Papyrus



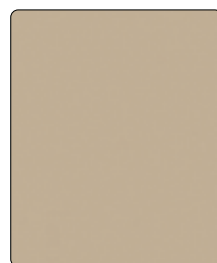
F3209
Sol



F3210
Levante



F4161
Terracotta



F8751
Mojave



F0903
Cafe



F2962
Clementine

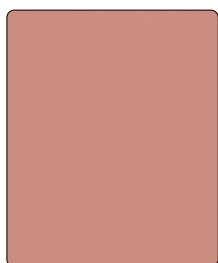


F6902
Grenadine



F0187
Kashmir

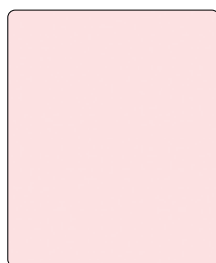
Colors



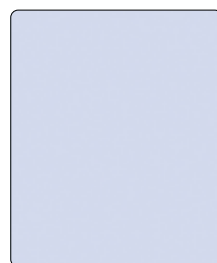
F8238
Blush



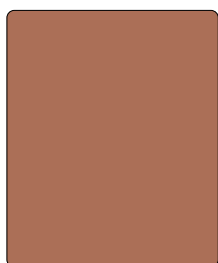
F2824
Blaze Red



F8858
Just Rose



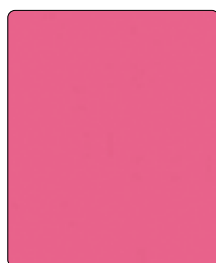
F2582
Lilac



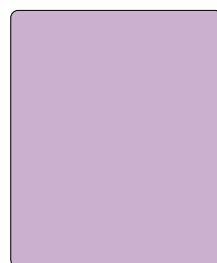
F8141
Adobe



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

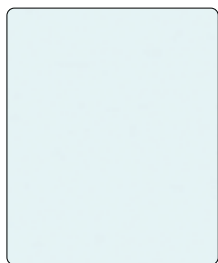


F7966
New Burgundy

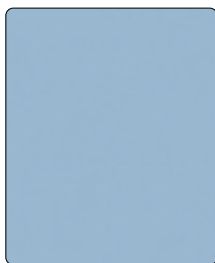


F8243
Night Shade

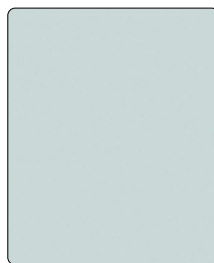
Colors



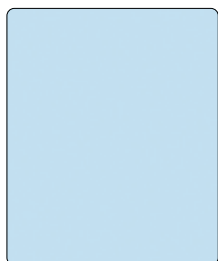
F5493
Arctic Blue



F8821
Just Blue



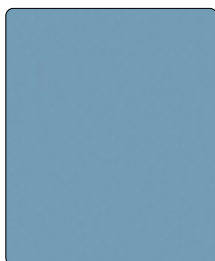
F8240
Liquid Glass



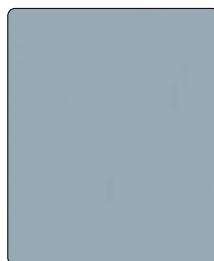
F1194
Iris



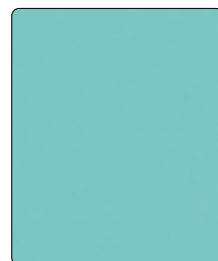
F2828
Tropical Blue



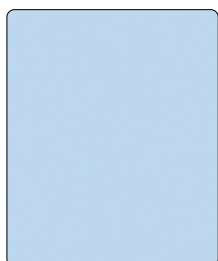
F7884
China Blue



F1998
Oslo



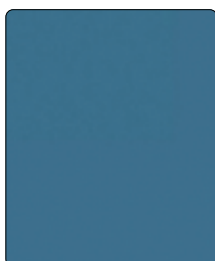
F5347
Maui



F0231
Peaceful Blue



F7851
Spectrum Blue



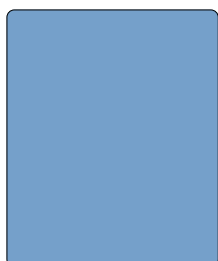
F8822
Denim



F7846
Grotto



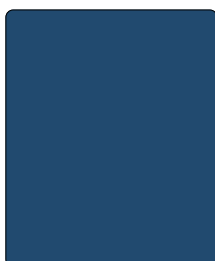
F4172
Caribbean



F1019
Azur



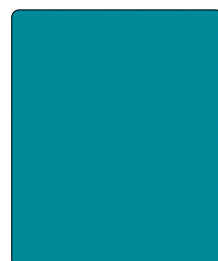
F2483
Ultramarine



F7914
Marine Blue



F5521
Deep Sea



F2478
Bermuda



F7880
Thistle



F5323
Nocturne

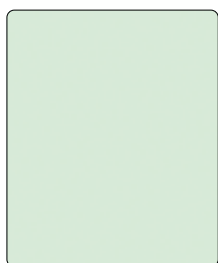


F8242
Night Sea



F8244
Night Forest

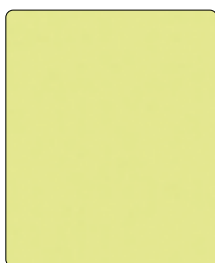
Colors



F2966
Opal



F2791
Silver



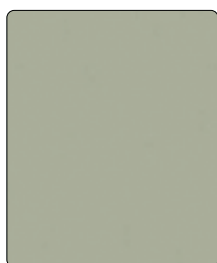
F3236
Avocado



F5341
Wasabi



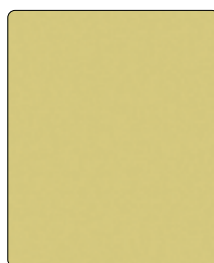
F7879
Dusty Jade



F7853
Ocean Grey



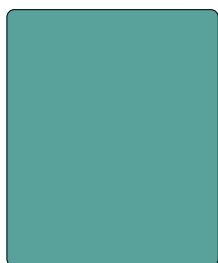
F4177
Lime



F0800
Artichoke



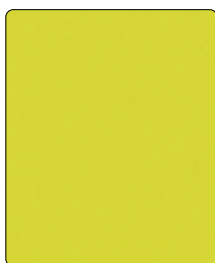
F8857
Just Gold



F1326
Capri



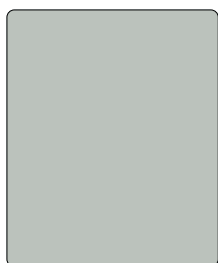
F8245
Marble Green



F8755
Lemon



F3007
Pale Olive



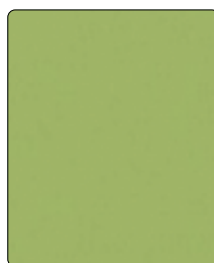
F5349
Fossil



F7897
Spectrum Green



F6901
Vibrant Green



F8820
Leaf Green



F5344
Seed



F8793
Green Slate



F8237
Fir



F8796
Algae



F5343
Possum

Plus Color

Zawirowane kolory.
Kolekcja 25 inspirujących,
jednolitych kolorów w czterech
strukturach premium dla
uzyskania interesujących i
kontrastowych powierzchni.

Plus Color Finishes

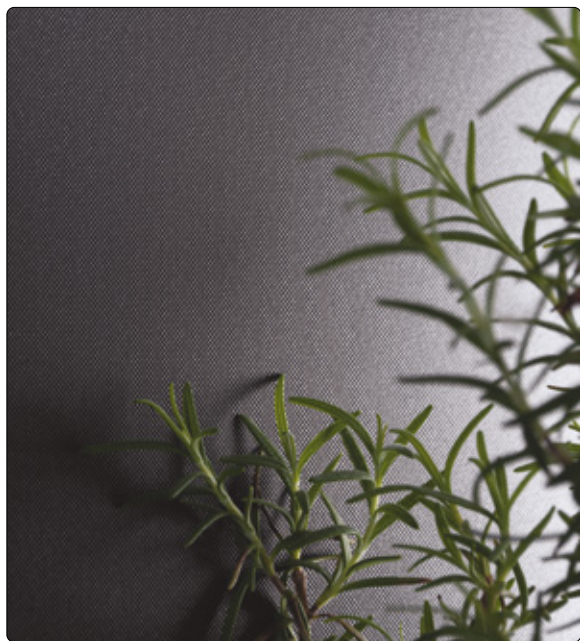
AB



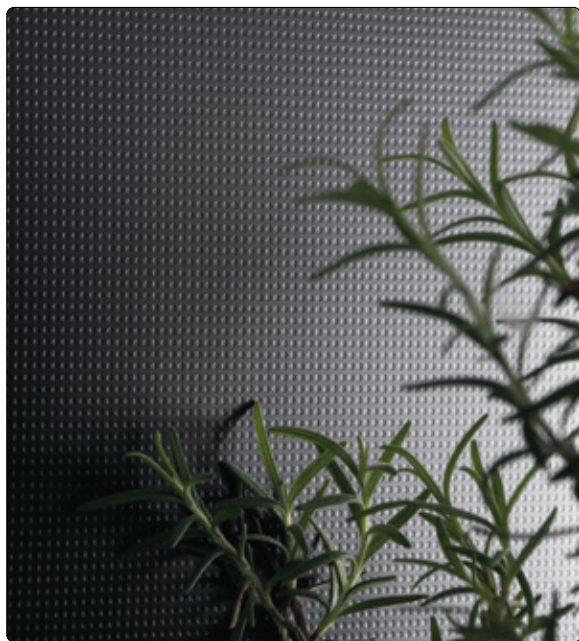
NDF



PLX

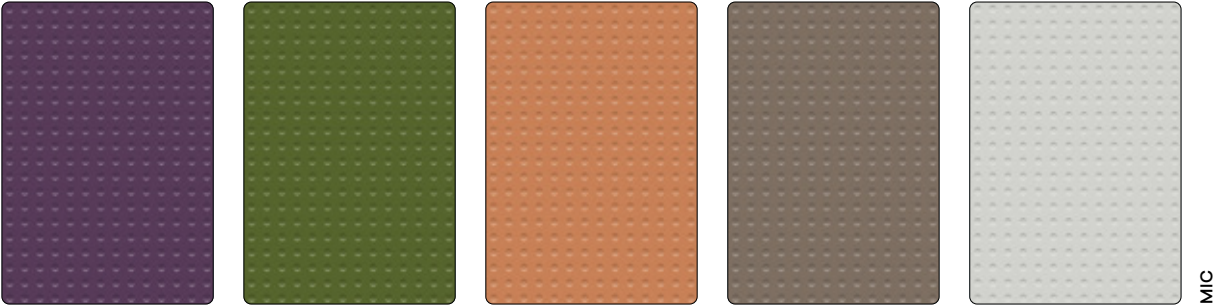
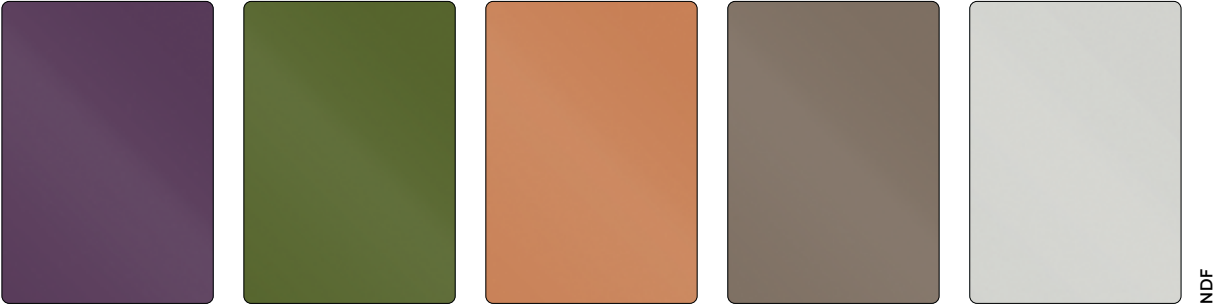
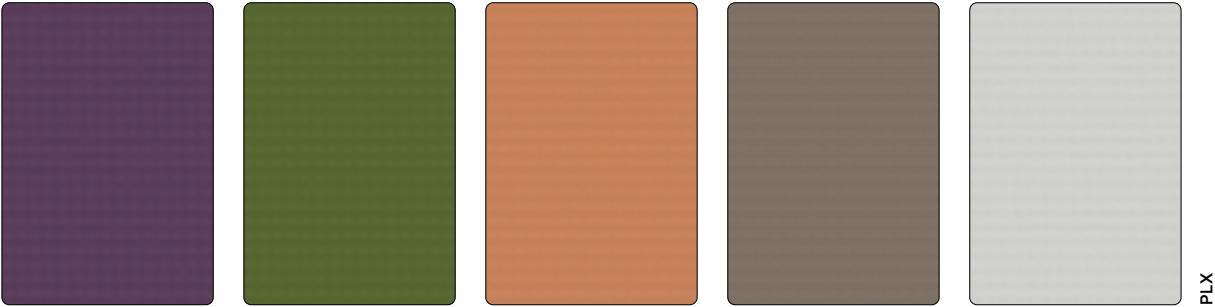
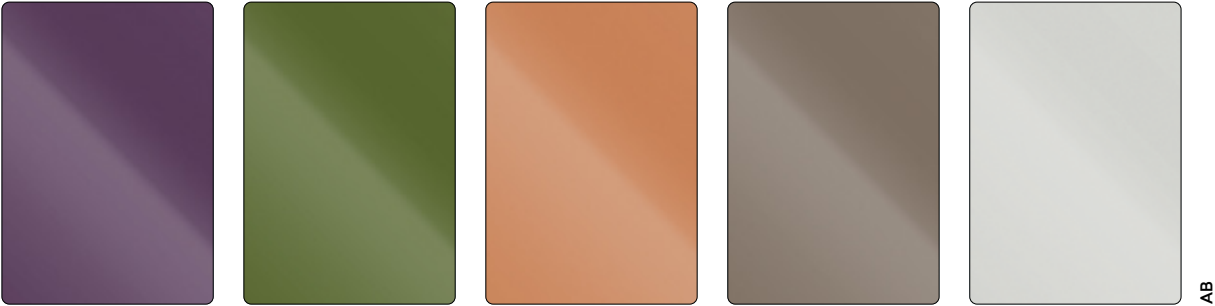


MIC



Kolekcja 25 inspirujących, jednolitych kolorów w czterech strukturach premium dla uzyskania interesujących i kontrastowych powierzchni.

Plus Color



F6903
Cassis

F8796
Algae

F8241
Earthenware

F5342
Earth

F7927
Folkestone

AB AR Plus®
PLX Plex
NDF Satin NDF
MIC MicroDot

Plus Color

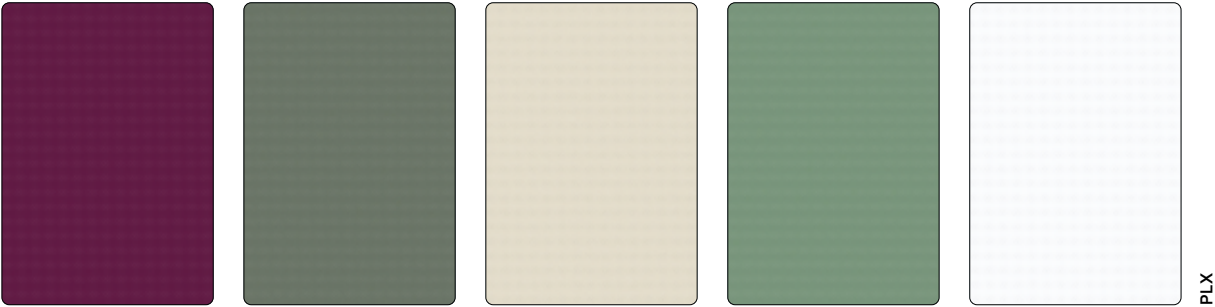
AB					
PLX					
NDF					
MIC					
	F5349 Fossil	F8857 Just Gold	F8822 Denim	F8242 Night Sea	F7923 Surf

Kolekcja 25 inspirujących, jednolitych kolorów w czterech strukturach premium dla uzyskania interesujących i kontrastowych powierzchni.

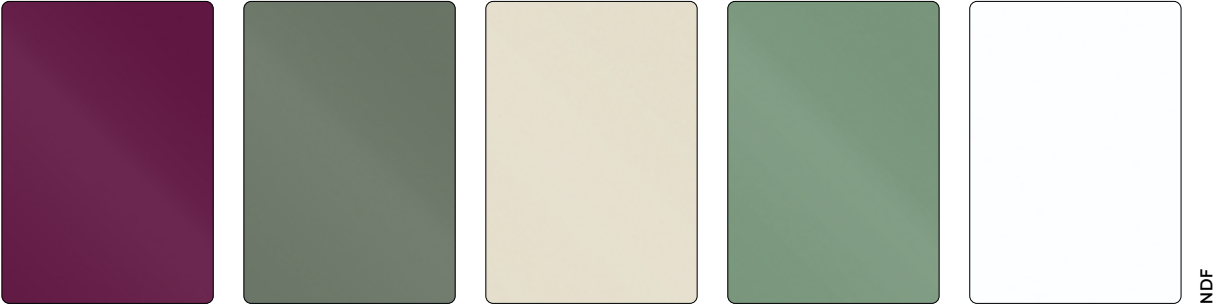
Plus Color



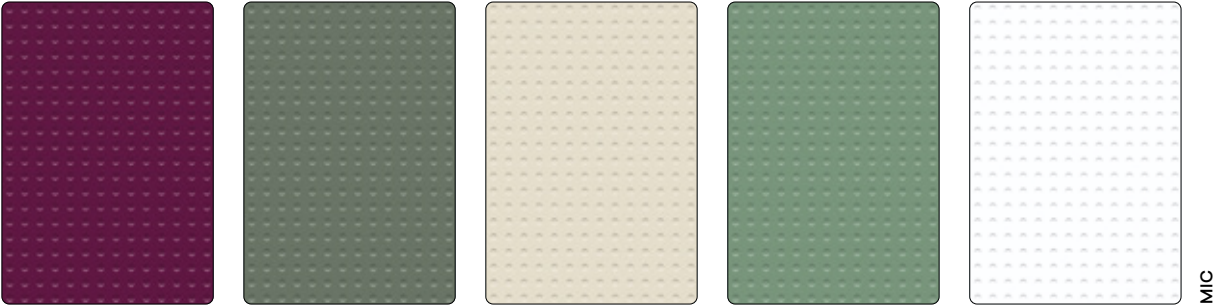
AB



PLX



NDF



MIC

F5345
Viola

F8793
Green Slate


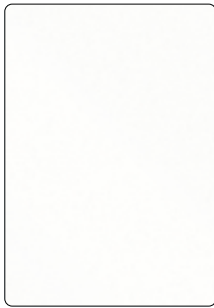
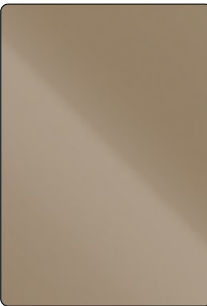



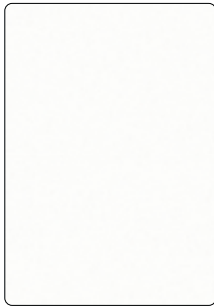
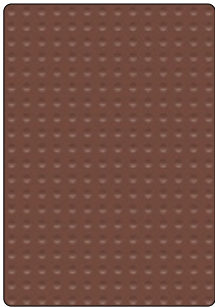
F7858
Pumice

F8245
Marble Green

F7459
Brite White

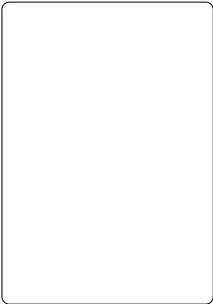
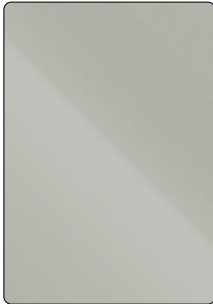

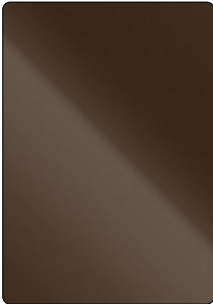

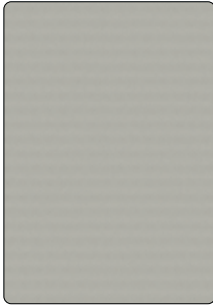


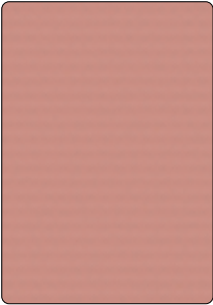
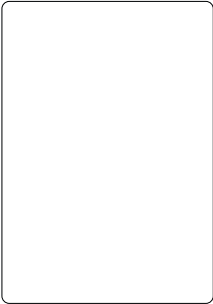
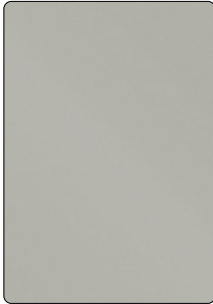

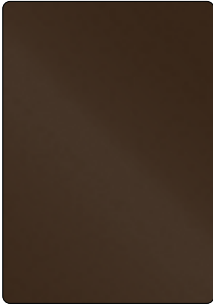


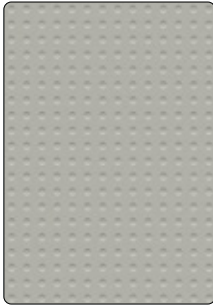
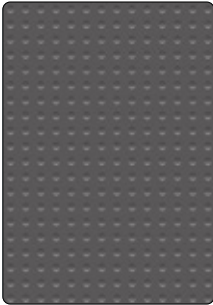
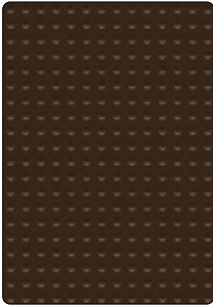
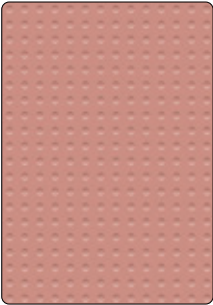
AB AR Plus®
 PLX Plex
 NDF Satin NDF
 MIC MicroDot

Plus Color

*					
GLS		AB			
PLX					
NDF					
MIC					
	F2253 Diamond Black	F8239 Henna	F7932 Antique White	F2255 Polar White	F0187 Kashmir

Kolekcja 25 inspirujących, jednolitych kolorów w czterech strukturach premium dla uzyskania interesujących i kontrastowych powierzchni.

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

* Diamond Black dostępny w fakturze Gloss.
Laminat F2253 Gloss (GLS) powinien być ograniczony do pionowych i lekkich zastosowań poziomych.

Colors

Rozmiar arkusza (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Kod	Dekor	NCS®	RAL Classic	Wartość współczynnika odbicia światła	Klasa: HGP CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: 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

Rozmiar arkusza (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Kod	Dekor	NCS®	RAL Classic	Wartość współczynnika odbicia światła	Klasa: HGP CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: 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

Rozmiar arkusza (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Kod	Dekor	NCS®	RAL Classic	Wartość współczynnika odbicia światła	Klasa: HGP CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: HGS CGS	Klasa: 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	-

Kod	Dekor	NCS®	RAL Classic	Wartość współczynnika odbicia światła	Klasa: HGP CGS	Klasa: 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/GLS/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

Typ produktu, rodzaj powierzchni i akredytacje

Ta kolekcja obejmuje następujące klasy laminatów dekoracyjnych, z których każdy ma własne właściwości użytkowe. Klasy te są zgodne z normą EN438.



Formica® Laminate

Arkusze (cienkie) składające się z warstw włókien drewnopochodnych impregnowanych żywicami termoutwardzalnymi i jednostronnym wykończeniem powierzchni

Klasa: HPL/EN 438-3 HGP: Poziomy, uniwersalny, postformingowy wysokociśnieniowy laminat dekoracyjny
HPL/EN 438-3 HGS: Poziomy, uniwersalny, standardowy wysokociśnieniowy laminat dekoracyjny
Grubość: 0,7 mm (nominalna), laminaty jednostronne

Na życzenie dostępne są również laminaty trudnopalne (prosimy sprawdzić dostępne opcje)



Formica® Compact

Arkusze (grube) składające się z warstw włókien drewnopochodnych impregnowanych żywicami termoutwardzalnymi i jednostronnym lub dwustronnym wykończeniem powierzchni

Klasa: HPL/EN 438-4 CGS: Odporny na ścieranie wysokociśnieniowy laminat postformingowy o wysokim połysku
Grubość: Jednostronne 2; 2,5; 3 mm / Dwustronne 4; 6; 8; 10; 12; 13; 16; 18; 20 mm

Na życzenie dostępne są również laminaty trudnopalne (prosimy sprawdzić dostępne opcje)



AR Plus® by Formica Group

Wytrzymały laminat o wysokim połysku, zwiększonej wydajności powierzchni, dużej odporności na ścieranie*

Klasa: PAR: Abrasion-resistant, High-gloss, Postforming high pressure laminate
Grubość: 1,2 mm (nominalny), jednostronny

Na życzenie dostępne są również laminaty trudnopalne (prosimy sprawdzić dostępne opcje)

Klasyfikacja PAR nie pojawia się w systemie klasyfikacji EN 438



AR Plus® Compact by Formica Group

Arkusze składające się z warstw włókien drewnopochodnych, impregnowanych żywicami termoutwardzalnymi i jednostronnym lub dwustronnym wykończeniu na wysoki połysk*

Klasa: PAR CGS: Odporny na ścieranie, wysoki połysk, kompaktowy, uniwersalny, standardowy wysokociśnieniowy laminat dekoracyjny

Grubość: Jednostronne 2; 2,5; 3 mm / Dwustronne 4; 6; 8; 10; 12; 13; 16 mm

Na życzenie dostępne są również laminaty trudnopalne (prosimy sprawdzić dostępne opcje)

Klasyfikacja PAR CGS nie pojawia się w systemie klasyfikacji EN 438

* Tylko kolekcja Plus Color

Karty produktów, w tym odpowiednie dane dotyczące odporności ogniowej, są dostępne na stronie formica.info

Dostępne wykończenia powierzchni i zalecane zastosowania

	Opis wykończenia powierzchni	Oznaczenie wykończenia powierzchni	Kod	Zalecane zastosowania	
				Poziome (i pionowe), do zastosowania ogólnego	Pionowe i lekkie zastosowanie poziome
Colors	Matte 58	MAT	58	•	
Plus Color	AR Plus®	AB	AB	•	
	Gloss	GLS	90		•
	MicroDot	MIC	MC	•	
	Plex	PLX	PX	•	
	Satin NDF	NDF	11		•

Ogólne

Informacje podane w tej broszurze są aktualne w momencie publikacji. Ponieważ jednak prowadzimy politykę ciągłego rozwoju i doskonalenia produktów, specyfikacje produktów mogą w przyszłości ulec zmianie. Polecamy odwiedzenie strony formica.com, która jest najbardziej aktualnym źródłem informacji. Nie wszystkie certyfikaty mają zastosowanie lub są dostępne dla wszystkich produktów Formica®. Przed złożeniem zamówienia prosimy sprawdzić, czy wymagany produkt jest objęty odpowiednią certyfikacją lub czy nadaje się do konkretnego zastosowania.

Oznaczenia systemu kolorów

Klasyfikacje NCS® i RAL Classic reprezentują najlepsze dopasowanie dostępne w danym systemie. Mogą być dokładne, ale nie muszą i mają jedynie charakter informacyjny. Podane klasyfikacje NCS i RAL Classic zostały ustalone na podstawie standardowej próbki laminatu matowego. Należy pamiętać, że różne wykończenia powierzchni (struktura tekstury i poziomy połysku) mogą mieć wpływ na percepcję koloru. Gdy wymagane są dokładne informacje o kolorze lub w celu dopasowania materiału (HPL do innych materiałów), należy zawsze odnieść się do rzeczywistej próbki laminatu w określonym wykończeniu.

Wartość współczynnika odbicia światła

Wartość współczynnika odbicia światła (LRV) to wartość wskazująca ilość światła odbijanego przez kolor, mierzona w standardowych warunkach światła dziennego. Niniejsze wytyczne wykorzystują skalę od 0 do 100, gdzie 0 = czarny, a zatem oznacza całkowicie pochłanianie światła, podczas gdy biały = 100, a zatem całkowicie odbija światło. Głównym celem tej wartości jest wskazanie mierzonego kontrastu kolorów między dwiema powierzchniami, które muszą być łatwo rozróżnialne w środowisku (w warunkach statycznych różnica 30 jednostek między dwoma kolorami jest uważana za wystarczającą). Podane wartości LRV mogą, ale nie muszą być dokładne i służą jedynie jako wskazówka.

Uwaga

W przypadku dekorów o niejednorodnych kolorach, w których występuje wiele kolorów w projekcie, podana wartość LRV stanowi średnią wartość uzyskaną z wielu pomiarów w całym dekorze i należy ją stosować rozważnie. Poszczególne kolory we wzorze, drewnie lub kamienne, mogą się różnić ponad 30 jednostkami LRV w samym projekcie.



GREENGUARD

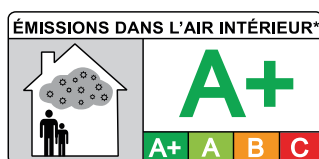
PRODUCT CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL EMISSIONS
UL/COM/GG
UL 2818



GREENGUARD

PRODUCT CERTIFIED FOR
LOW CHEMICAL EMISSIONS
UL/COM/GG
UL 2818

GOLD



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR*

A+

A+ A B C

Zrzeczenie się odpowiedzialności Ogólne

Informacje przekazane w niniejszym dokumencie przez Formica Group (« Formica ») mają wyłącznie ogólny charakter informacyjny. Informacje podane w tej broszurze są aktualne w momencie publikacji. Ponieważ jednak prowadzimy politykę ciągłego rozwoju i ulepszania produktów, specyfikacje produktów mogą ulec zmianie w przyszłości. Prosimy odwiedzić stronę formica.com, która jest najbardziej aktualnym źródłem informacji. Formica nie gwarantuje, że informacje zawarte w tym dokumencie są odpowiednie dla Twojego określonego celu. Oznaczenia systemu kolorów reprezentują najbliższe dopasowanie dostępne w danym systemie. Mogą być dokładne, ale nie muszą i mają jedynie charakter informacyjny. Gdy wymagane są dokładne informacje o kolorze, należy zawsze odnosić się do rzeczywistej próbki laminatu w określonym wykończeniu.

Odpowiedzialność prawna

Formica nie ponosi odpowiedzialności (ani umownej, ani pozaumownej) za jakiegokolwiek szkody wynikające lub związane z korzystaniem z niniejszego dokumentu, z wyjątkiem sytuacji, gdy szkoda ta jest wynikiem umyślnego działania lub rażącego zaniedbania ze strony Formica i/lub jej Zarządu. Ograniczenie odpowiedzialności dotyczy wszystkich stron powiązanych z firmą Formica, w tym między innymi członków kierownictwa spółki, dyrektorów, pracowników, przedsiębiorstw stowarzyszonych, dostawców, dystrybutorów, agentów i przedstawicieli.

Warunki ogólne

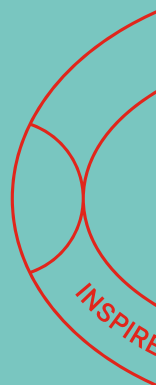
Wszelka sprzedaż produktów marki Formica® podlega Ogólnym warunkom sprzedaży Formica obowiązującym w momencie sprzedaży, zawartych w każdym potwierdzeniu zamówienia i dostępnych na żądanie.

Własność intelektualna

Wszystkie prawa własności intelektualnej i inne prawa dotyczące treści niniejszego dokumentu (w tym logo, znaki, tekst i zdjęcia) należą do Formica Group i/lub jej licencjodawców.

Formica, Formica Anvil Device i AR Plus są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy The Diller Corporation.

© 2022 The Diller Corporation



formica.com