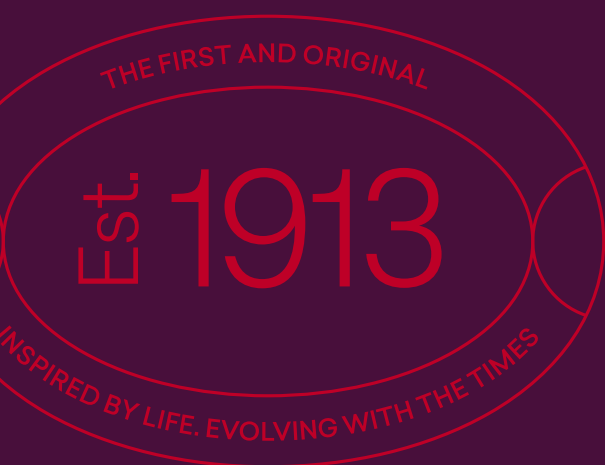


Formica® Collection

Woods



F1004
Pale Ash

F8845
Bleached Legno



F9229
Dark Sky Birchply

Woods



F8576
Blond Cedar



F1004
Pale Ash



F8579
Belvedere Beech



F8580
Satin Oak



F1549
Tromso Maple

Woods



F8902
White Painted Wood



F8577
Fjord Elm



F8578
Sund Elm



F8841
White Ash



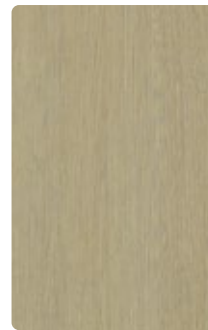
F8841
White Ash



F6305
Limed Strand



F1079
Natural Oak



F8843
Natural Ash



F8843
Natural Ash



F7555
Manitoba Maple



F3855
Clear Maple



F2726
Natural Beech



F0190
Finn Beech

Woods



F8585
Evergreen Oak



F5374
Elegant Oak



F5374
Elegant Oak



F7921
Birch



F6930
Natural Cane



F5147
Sombre Walnut



F3699
Rattan Cane



F6149
Light Oak



F5486
Classic Walnut



F2884
Vosges Pear



F1139
Country Cherry



F1293
Redwood

Woods



F5883
Pecan Woodline



F5883
Pecan Woodline



F5372
Vintage Wood



F8853
Rural Oak



F8853
Rural Oak



F5887
Millennium Oak



F7603
Bio-Oak



F5370
Ivory Oak Cross



F1062
Smoked Oak



F8844
Aged Ash



F8583
Carpentry Oak



F8584
Quercus Beige

Woods



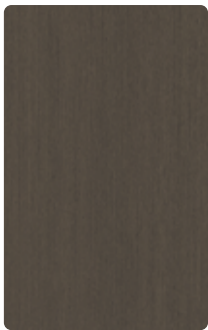
F1548
Mocha Cedar



F5782
Formal Walnut



F5483
Mocca Firwood



F6926
Smoky Walnut Woodline



F5884
Chestnut Woodline



F8847
Jarrah Legno



F8847
Jarrah Legno



F9012
Ebony



F1614
Punga Punga Wood



F5487
Oiled Walnut



F8849
Natural Teak



F6932
Macchiato Walnut



F6932
Macchiato Walnut



F5150
American Walnut

Woods



F5373
Nocturne Wood



F6306
Wenge Strand



F6209
Prestige Walnut



F5489
Espresso Pear



F8589
Tula Oak



F5872
Refined Walnut



F8581
Quercus Marron

Woods



F8586
Cetina Walnut



F8570
Flute Oak



F8587
Peruca Walnut



F8588
Nevada Oak



F8588
Nevada Oak



F8845
Bleached Legno

Woods



F5873
Ventura Oak



F8575
Dark Ash



F1547
Noir Cedar



F8839
Ashen Ribbonwood



F8006
Avignon Walnut



F8006
Avignon Walnut



F0873
Ebony Ribbonwood



F8848
Blackened Legno



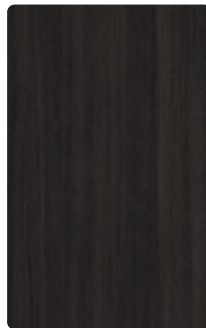
F8848
Blackened Legno



F6307
Burnt Strand



F5477
Ebony Oak Cross



F5488
Smoky Brown Pear



F8851
Classic Wenge



F8851
Classic Wenge

Woods



F9484
Oxidized Beamwood



F6410
Weathered Beamwood



F8006
Avignon Walnut



F9480
Salvage Planked Elm



F6477
Seasoned Planked Elm



F8006
Avignon Walnut

Woods



F6372
White Washed Birchply



F8910
Raw Birchply



F8911
Green Slate Birchply

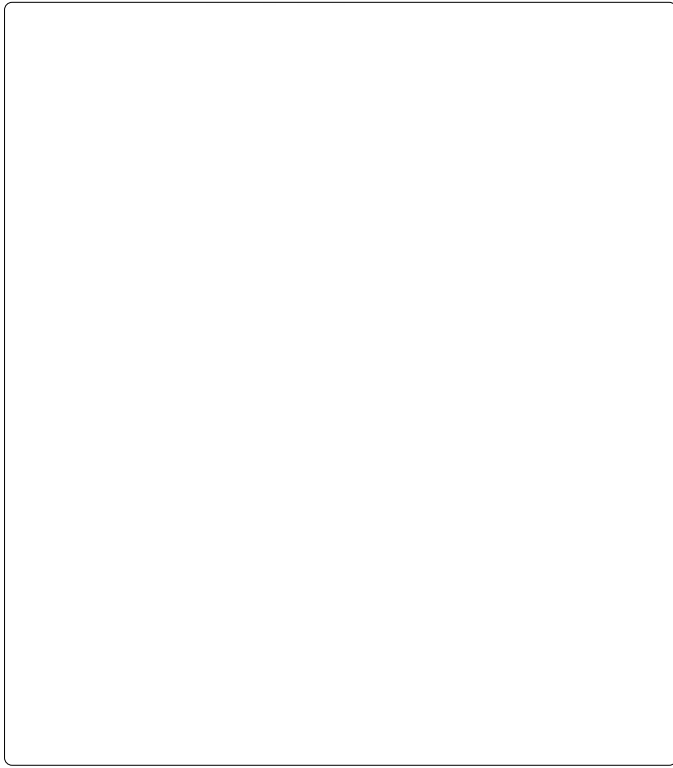


F9229
Dark Sky Birchply

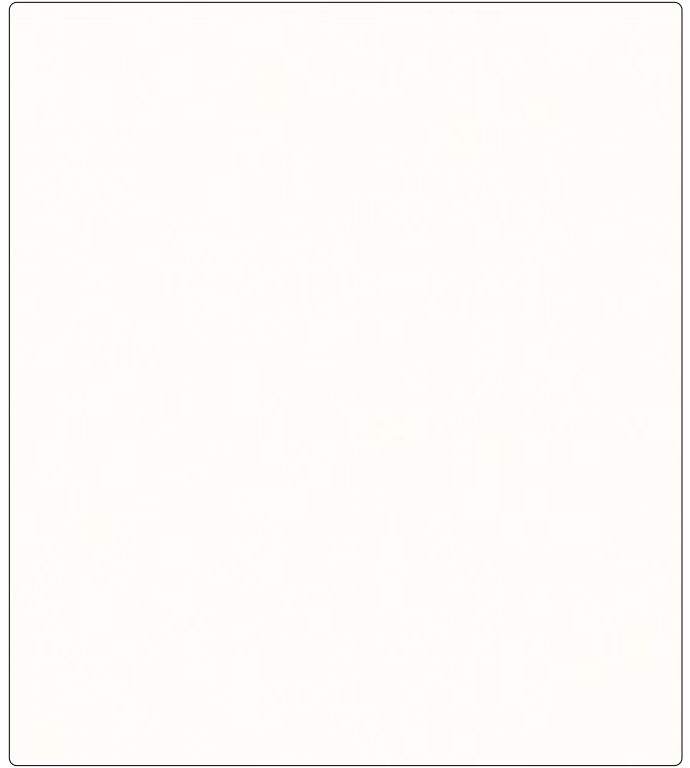


F8552
Black Birchply

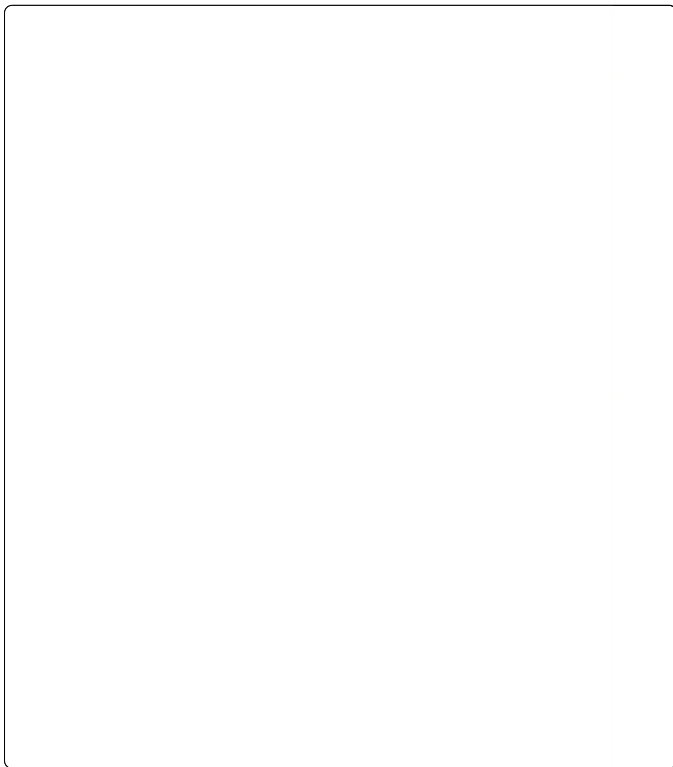
Colors met houtstructuur



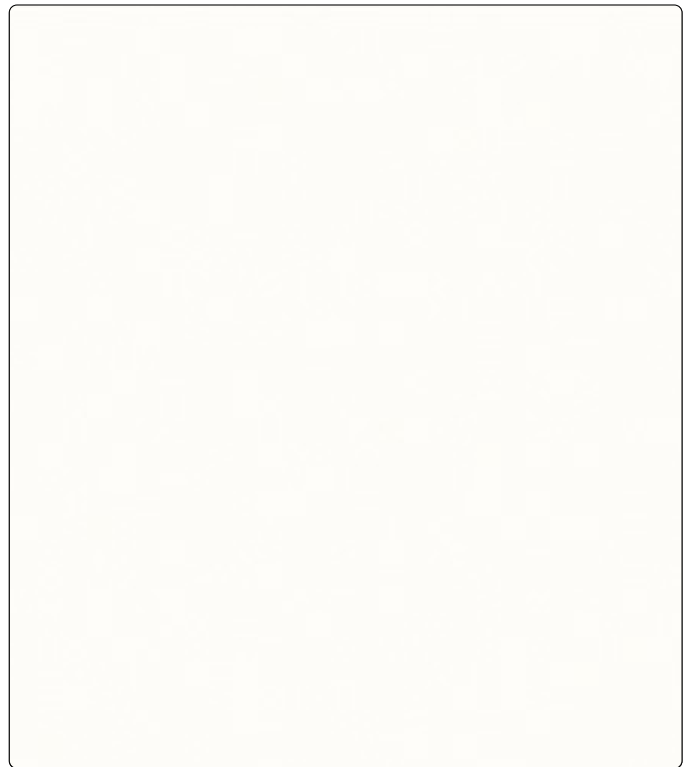
F0949
White



F1040
Alpino

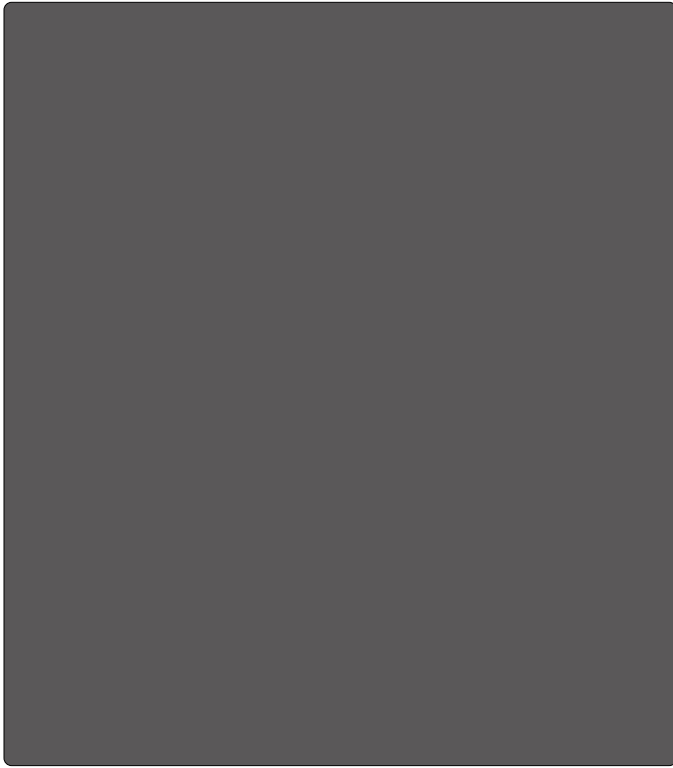


F0949
White

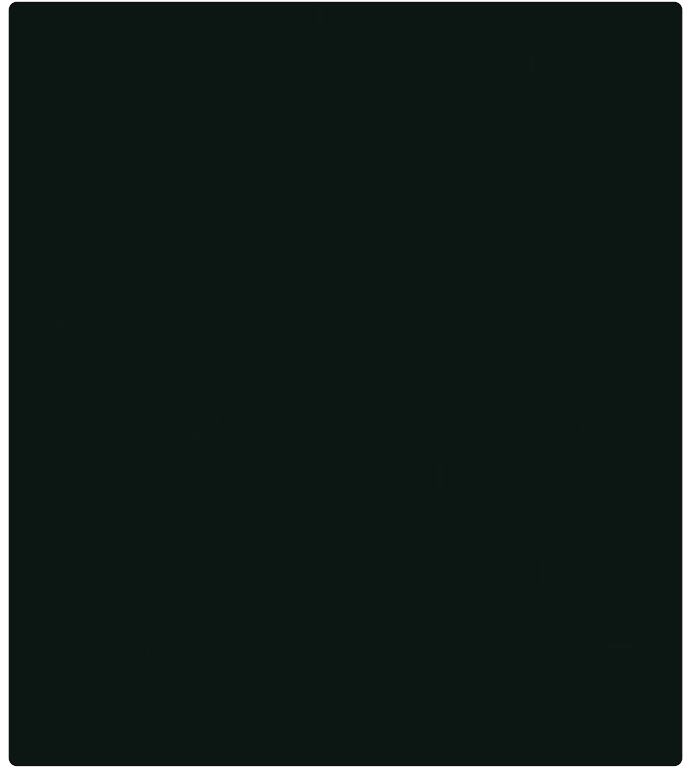


F1040
Alpino

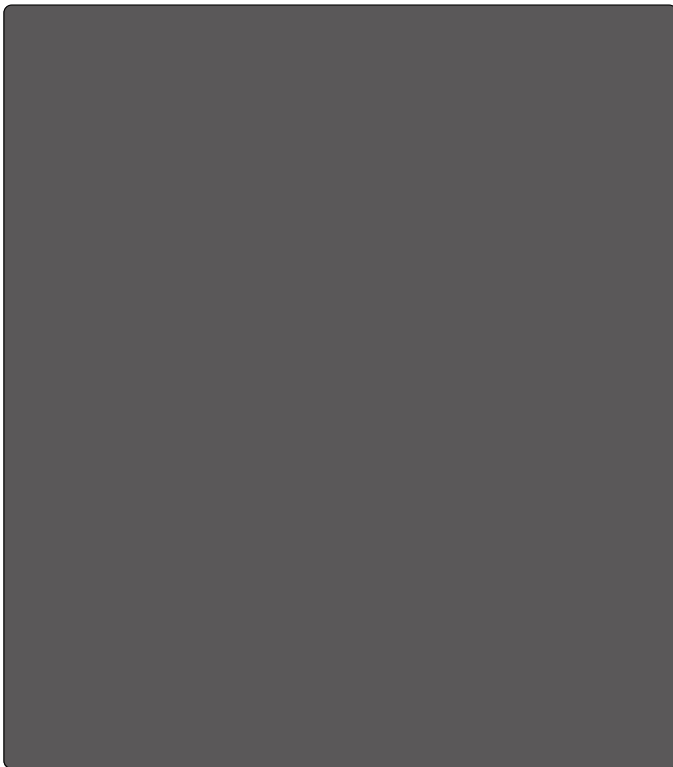
Colors met houtstructuur



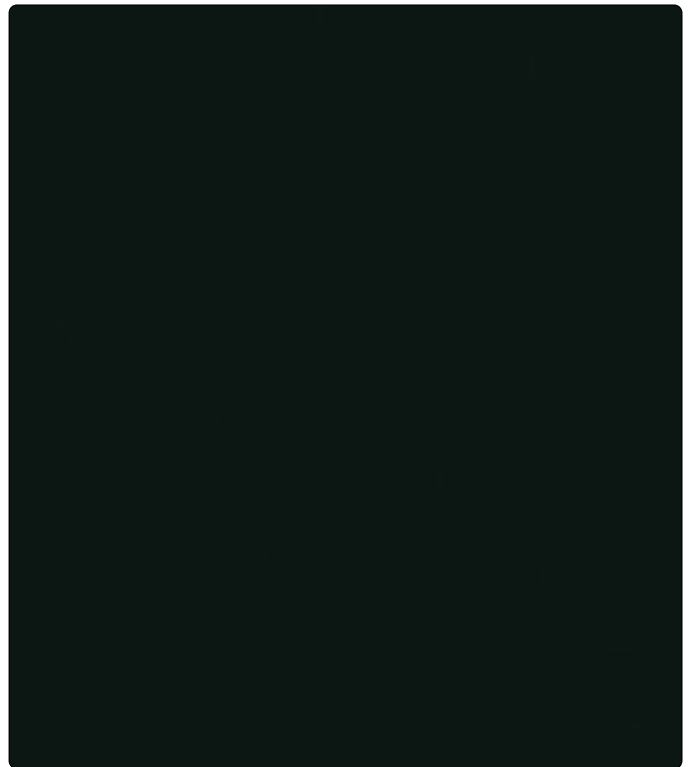
F7912
Storm



F2253
Diamond Black



F7912
Storm



F2253
Diamond Black

Woods

Afmeting (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Code	Decor	NCS®	RAL Classic	Licht Reflectie Waarde (LRV)	Kwaliteit: HGP CGS	Kwaliteit: HGS CGS	Kwaliteit: HGS CGS	Kwaliteit: HGS CGS	Kwaliteit: HGP CGS
F0190	Finn Beech	-	-	40.8	MAT	MAT	MAT	MAT	
F0873	Ebony Ribbonwood	-	-	9.1	MAT	MAT	MAT	MAT	
F0949	White	S 0502-R50B	9003	81.5	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	
F1004	Pale Ash	-	-	62.1	NAT	NAT	NAT	NAT	
F1040	Alpino	S 0502-G50Y	9010	86.9	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	
F1062	Smoked Oak	-	-	31.7	NAT				
F1079	Natural Oak	-	-	49.0	NAT	NAT	NAT	NAT	
F1139	Country Cherry	-	-	21.0	MAT				
F1293	Redwood	-	-	12.7	MAT	MAT	MAT	MAT	
F1547	Noir Cedar	-	-	10.3	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F1548	Mocha Cedar	-	-	28.8	MAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F1549	Tromso Maple	-	-	54.9	MAT	MAT	MAT	MAT	
F1614	Punga Punga Wood	-	-	8.0	MAT	MAT	MAT	MAT	
F2253	Diamond Black	S 9000-N	9011	6.7	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	
F2726	Natural Beech	-	-	55.5	MAT	MAT	MAT	MAT	
F2884	Vosges Pear	-	-	25.2	MAT	MAT	MAT	MAT	
F3699	Rattan Cane	-	-	23.7	NAT				
F3855	Clear Maple	-	-	52.2	MAT	MAT	MAT	MAT	
F5147	Sombre Walnut	-	-	14.1	MAT				
F5150	American Walnut	-	-	14.6	MAT				MAT
F5370	Ivory Oak Cross	-	-	43.8	MAT	MAT	MAT	MAT	
F5372	Vintage Wood	-	-	25.2	MAT	MAT	MAT	MAT	
F5373	Nocturne Wood	-	-	14.7	MAT	MAT	MAT	MAT	
F5374	Elegant Oak	-	-	35.0	MAT/NAT	MAT/NAT	MAT/NAT	MAT/NAT	MAT
F5477	Ebony Oak Cross	-	-	11.4	MAT	MAT	MAT	MAT	
F5483	Mocca Firwood	-	-	32.0	LNW	LNW	LNW	LNW	
F5486	Classic Walnut	-	-	30.5	MAT	MAT	MAT	MAT	
F5487	Oiled Walnut	-	-	18.6	MAT				
F5488	Smoky Brown Pear	-	-	14.8	NAT	NAT	NAT	NAT	
F5489	Espresso Pear	-	-	9.8	NAT				
F5782	Formal Walnut	-	-	16.1	NAT	NAT	NAT	NAT	
F5872	Refined Walnut	-	-	11.0	NAT	NAT	NAT	NAT	
F5873	Ventura Oak	-	-	32.4	NAT	NAT	NAT	NAT	
F5883	Pecan Woodline	-	-	27.4	MAT / NAT	MAT	MAT	MAT	
F5884	Chestnut Woodline	-	-	13.9	MAT				
F5887	Millennium Oak	-	-	26.7	PGN	PGN	PGN	PGN	
F6149	Light Oak	-	-	29.0	MAT	MAT	MAT	MAT	
F6209	Prestige Walnut	-	-	8.8	MAT				
F6305	Limed Strand	-	-	66.7	MAT				
F6306	Wenge Strand	-	-	11.0	MAT				
F6307	Burnt Strand	-	-	15.1	MAT				
F6372	White Washed Birchply	-	-	69.4	NAT				
F6410	Weathered Beamwood	-	-	35.4	PGN				

Woods

Afmeting (mm)

3050x1300 2150x950 2350x950 2350x1300 3660x1525

Code	Decor	NCS®	RAL Classic	Licht Reflectie Waarde (LRV)	Kwaliteit: HGP CGS	Kwaliteit: HGS CGS	Kwaliteit: HGS CGS	Kwaliteit: HGS CGS	Kwaliteit: HGP CGS
F6477	Seasoned Planked Elm	-	-	24.9	PGN				
F6926	Smoky Walnut Woodline	-	-	22.3	MAT				
F6930	Natural Cane	-	-	49.1	NAT	NAT	NAT	NAT	
F6932	Macchiato Walnut	-	-	15.8	MAT / NAT	MAT	MAT	MAT	MAT
F7555	Manitoba Maple	-	-	62.0	MAT				
F7603	Bio-Oak	-	-	43.0	MAT	MAT	MAT	MAT	
F7912	Storm	S 6502-B	7015	14.8	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	LNW / NAT	
F7921	Birch	-	-	52.2	MAT	MAT	MAT	MAT	
F8006	Avignon Walnut	-	-	35.4	MAT/NAT	MAT	MAT	MAT	
F8552	Black Birchply	-	-	8.8	NAT	NAT	NAT	NAT	
F8570	Flute Oak	-	-	42.3	NAT				
F8575	Dark Ash	-	-	11.2	NAT	NAT	NAT	NAT	
F8576	Blond Cedar	-	-	54.4	MAT	MAT	MAT	MAT	
F8577	Fjord Elm	-	-	60.5	NAT				
F8578	Sund Elm	-	-	47.4	NAT				
F8579	Belvedere Beech	-	-	50.6	NAT	NAT	NAT	NAT	
F8580	Satin Oak	-	-	45.0	PGN				
F8581	Quercus Marron	-	-	13.6	NAT				
F8583	Carpentry Oak	-	-	38.6	NAT	NAT	NAT	NAT	
F8584	Quercus Beige	-	-	37.0	NAT				
F8585	Evergreen Oak	-	-	31.3	LNW	LNW	LNW	LNW	
F8586	Cetina Walnut	-	-	27.9	MAT	MAT	MAT	MAT	
F8587	Peruca Walnut	-	-	42.6	MAT	MAT	MAT	MAT	
F8588	Nevada Oak	-	-	30.6	MAT/PGN	MAT/PGN	MAT/PGN	MAT/PGN	MAT
F8589	Tula Oak	-	-	12.9	PGN	PGN	PGN	PGN	
F8839	Ashen Ribbonwood	-	-	43.0	MAT	MAT	MAT	MAT	
F8841	White Ash	-	-	69.7	MAT / NAT	MAT	MAT	MAT	
F8843	Natural Ash	-	-	53.3	MAT / NAT	MAT	MAT	MAT	
F8844	Aged Ash	-	-	38.9	NAT	NAT	NAT	NAT	
F8845	Bleached Legno	-	-	21.8	NAT				
F8847	Jarra Legno	-	-	11.5	MAT / NAT	MAT	MAT	MAT	
F8848	Blackened Legno	-	-	8.0	MAT / NAT	NAT	NAT	NAT	
F8849	Natural Teak	-	-	15.5	MAT				
F8851	Classic Wenge	-	-	9.4	LNW/MAT	LNW	LNW	LNW	
F8853	Rural Oak	-	-	32.9	PGN/MAT	PGN	PGN	PGN	MAT
F8902	White Painted Wood	-	-	73.6	PGN				
F8910	Raw Birchply	-	-	48.5	NAT	NAT	NAT	NAT	
F8911	Green Slate Birchply	-	-	19.1	NAT				
F9012	Ebony	-	-	9.6	NAT	NAT	NAT	NAT	
F9229	Dark Sky Birchply	-	-	15.2	NAT				
F9480	Salvage Planked Elm	-	-	24.4	PGN				
F9484	Oxidized Beamwood	-	-	17.5	PGN				

Product kwaliteiten, afwerkingen en accreditaties.

Deze collectie omvat de volgende kwaliteiten decoratief HPL, elk met zijn eigen prestatiekenmerken.

Deze kwaliteiten voldoen aan EN438:2016.



Formica® HPL

Formica® HPL Platen (dun) bestaande uit lagen op hout gebaseerde vezels, geïmpregneerd met thermohardende harsen en een oppervlaktedecor aan één zijde



Kwaliteit: HPL/EN 438-3 HGP: Horizontaal, Algemeen Gebruik, Postforming HPL

HPLW/EN 438-3 HGS: Horizontaal, Algemeen Gebruik, Standaard HPL

Dikte: 0,7 mm (nominaal), enkelzijdig

Extra brandvertragende kwaliteiten zijn op aanvraag verkrijgbaar (controleer voor beschikbare opties)

Formica® Compact

Platen (dik) bestaande uit lagen op hout gebaseerde vezels geïmpregneerd met thermohardende harsen en decorlaag aan één of beide zijden

Kwaliteit: HPL/EN 438-4 CGS: Compact, Algemeen Gebruik, Standaard HPL

Dikte: Enkelzijdig 2, 2,5, 3 mm/Dubbelzijdig 4, 6, 8, 10, 12, 13, 16, 18, 20 mm

Extra brandvertragende kwaliteiten zijn beschikbaar op aanvraag (controleer voor beschikbare opties)

Productinformatiebladen, inclusief van toepassing zijnde brandklasse, kunnen worden geraadpleegd op formica.info

Beschikbare oppervlaktafwerkingen en aanbevolen toepassingen

Oppervlakte Afwerking Beschrijving	Oppervlakte Afwerking Aanduiding	Code	Aanbevolen toepassingen	
			Horizontaal (& Verticaal), Algemeen gebruik	Verticaal en licht horizontaal gebruik
Linewood	LNW	LW	•	
Matte 58	MAT	58	•	
Naturelle	NAT	NT		•
Puregrain	PGN	35	•	

Algemeen

De informatie in deze brochure is op het moment van publicatie correct. Echter, omdat wij een beleid voeren van constante productontwikkeling en -verbetering, kunnen productspecificaties in de toekomst veranderen. Wij raden u aan formica.com of formica.info voor technische informatie te bezoeken als de meest up-to-date bron van informatie. Niet alle vermelde certificeringen zijn van toepassing of beschikbaar voor alle Formica® producten. Gelieve na te gaan of het product dat u wenst gedekt is door een relevante certificatie of geschikt is voor uw specifieke toepassing, voordat u uw bestelling plaatst. Formica Group is FSC® gecertificeerd en voldoet aan de eisen van FSC. Het netwerk van deelnemende Europese vestigingen van de Formica Group is vermeld op certificaatnummer TT-COC 003588.

Kleursysteem notaties

NCS® en RAL Classic notaties geven de dichtstbijzijnde overeenkomst weer die beschikbaar is in het specifieke systeem. Ze kunnen al dan niet exact zijn en worden enkel ter informatie gegeven. NCS® en RAL Classic notaties zijn vastgesteld op basis van een standaard mat HPL staal. Gelieve er rekening mee te houden dat verschillende oppervlaktafwerkingen (textuur en glansgraad) een effect kunnen hebben op de kleurwaarneming. Wanneer exacte kleurinformatie nodig is, of voor materiaalvergelijking (HPL met andere materialen), raadpleeg dan altijd een echt HPL staal in de aangegeven afwerking.

Lichtreflectiewaarde

De lichtreflectiewaarde (LRV) is een waarde die aangeeft hoeveel licht door een kleur wordt weerkaatst, gemeten onder standaard daglichtomstandigheden. In deze leidraad wordt een schaal van 0 - 100 gebruikt, waarbij 0 = zwart en dus totale lichtabsorptie, terwijl wit = 100 en dus totale lichtreflectie. Het hoofddoel van deze waarde is het gemeten kleurcontrast tussen twee oppervlakken aan te geven, die in een omgeving gemakkelijk van elkaar te onderscheiden moeten zijn (onder statische omstandigheden wordt een verschil van 30 eenheden tussen twee kleuren als voldoende beschouwd). Aangegeven LRV's kunnen al dan niet exact zijn en dienen slechts ter indicatie.

Let op

Voor dessins die bestaan uit meerdere kleuren, is de aangegeven LRV een gemiddelde waarde van meerdere metingen in het dessin, die met de nodige voorzichtigheid moet worden gehanteerd. De afzonderlijke kleuren in een dessin met een patroon, houtstructuur of steendecor kunnen meer dan 30 LRV-eenheden van elkaar verschillen binnen het dessin zelf.

Algemene Disclaimer

De informatie in dit document die door Formica Group ("Formica") wordt verstrekt, is uitsluitend indicatief. De informatie in deze brochure is op het moment van publicatie correct. Aangezien wij echter een beleid voeren van voortdurende productontwikkeling en -verbetering, kunnen productspecificaties in de toekomst veranderen. Bezoek www.formica.com of formica.info voor technische informatie, als de meest up-to-date informatiebron. Formica garandeert niet dat de informatie in dit document geschikt is voor uw specifieke doel. Kleursysteemnotaties geven de dichtstbijzijnde overeenkomst weer die beschikbaar is in het specifieke systeem. Ze kunnen al dan niet exact zijn en dienen alleen als richtlijn. Wanneer exacte kleurinformatie nodig is, verwijzen wij u naar een HPL staal in de aangegeven afwerking.

Aansprakelijkheid

Formica is niet aansprakelijk (noch contractueel, noch niet-contractueel) voor enige schade die voortvloeit uit of verband houdt met het gebruik van dit document, behalve indien en voor zover dergelijke schade het gevolg is van opzettelijk wangedrag of grove nalatigheid van Formica en/of haar management. De aansprakelijkheidsbeperking geldt voor alle partijen die met Formica verbonden zijn, inclusief maar niet beperkt tot haar functionarissen, directeuren, werknemers, verbonden ondernemingen, leveranciers, distributeurs, agenten en vertegenwoordigers.

Algemene Voorwaarden

Op alle verkopen van Formica® merkproducten zijn de Algemene Verkoopvoorwaarden van Formica van toepassing die van kracht zijn op het moment van verkoop en opgenomen zijn in elke orderbevestiging en op verzoek verkrijgbaar zijn.

Intellectueel Eigendom

Alle intellectuele eigendomsrechten en andere rechten met betrekking tot de inhoud van dit document (inclusief logo's, merken, tekst en foto's) zijn eigendom van de Formica Group en/of haar licentiegevers.

Formica en het Formica Anvil Device zijn gedeponeerde handelsmerken van The Diller Corporation. © 2021 The Diller Corporation

