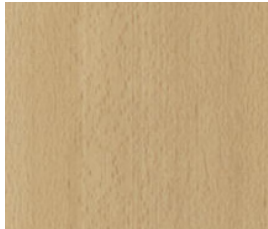


**MELAMINE
MÉLAMINE
MELAMINE
MELAMINHARZ**



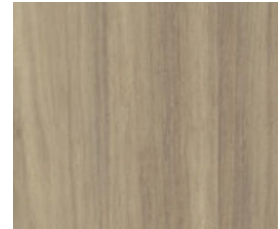
H027 hêtre de provence



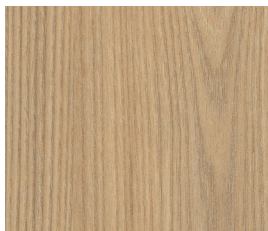
E028 érable nordique



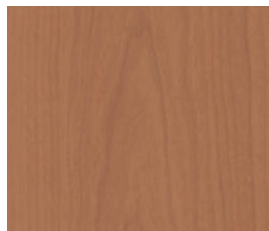
C103 chêne lavé



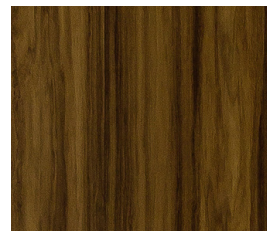
N056 noisetier naturel



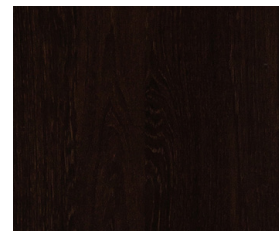
F061 frêne monreale



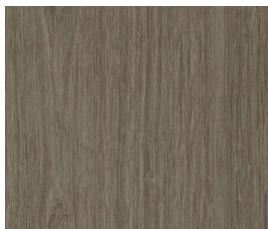
M091 merisier ambré



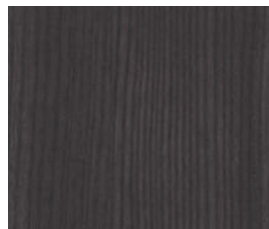
N057 noisetier brun



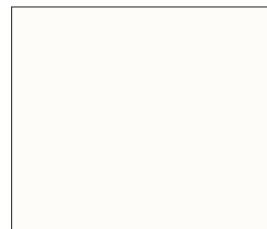
C047 chêne wengé



C132 chêne des marais



E025 érable wengé



B070 blanc megève

EN - Standard: range of 11 colours. These colours perfectly match the colours of the solid wood, veneer, laminate and solid laminate.

On demand, at a supplement and depending on the quantities: a range of 188 colours is available.

FR - Standard: choix parmi 11 couleurs. Ces couleurs ont été adaptées aux teintes bois massif, placage, stratifié et stratifié massif.

Sur demande, avec supplément de prix et en fonction des quantités: choix parmi 188 couleurs.

NL - Standaard: keuze uit 11 kleuren. Deze kleuren zijn volledig afgestemd op de kleuren van het hout, fineer, laminaat en volkunststof.

Op aanvraag, mits meerprijs en in functie van de aantallen: keuze uit 188 kleuren.

DE - Standard: Wahl zwischen 11 Farben. Diese Farben sind völlig in Einklang mit den Farben von Holz, Furnier, Laminat und Vollkunststoff.

Auf Anfrage, gegen Mehrpreis und abhängig von der bestellten Anzahl: Wahl zwischen 188 Farben.

EN - Technical specifications

melamine (in accordance with EN 14322)		
Density	650 kg/m ³	(EN 323)
Resistance to crack formation	Class 3	(EN 14323)
Abrasion resistance	< 50 cycles	(EN 14323)
Bending resistance	11N/mm ²	(EN310)
Internal cohesion	min 0,35 N/mm ²	(EN319)
Scratch resistance	≥ 1,5 N	(EN 14323)
UV-resistance	4 to 5	(EN 438-2-27)
Moisture percentage	5 to 13%	(EN 322)
Formaldehyde emission	E1 : < 8 mg/100 gr	(EN 717-2)
Flammability	M2	(NFP 92-501)
Maintenance	The top can be cleaned with a soft, moist cloth. Stains can be removed by using warm soapsuds or a standard cleaning product that has no abrasive or strong alkaline substances. Do not use abrasive cleaning products that can damage the surface.	

FR - Spécifications techniques

mélamine (conforme EN 14322)		
Densité	650 kg/m ³	(EN 323)
Résistance à la fissuration	Classe 3	(EN 14323)
Résistance à l'usure	< 50 cycles	(EN 14323)
Résistance en flexion	11N/mm ²	(EN 310)
Cohésion interne	min 0,35 N/mm ²	(EN 319)
Résistance aux rayures	≥ 1,5 N	(EN 14323)
Solidité couleur	4 à 5	(EN 438-2-27)
Humidité	5 à 13%	(EN 322)
Dégagement de formaldéhyde	E1 : < 8 mg/100 gr	(EN 717-2)
Réaction au feu	M2	(NFP 92-501)
Entretien	L'entretien quotidien se fait facilement avec une éponge savonneuse ou un chiffon doux. Pour les tâches rebelles, utiliser un solvant organique approprié (type white spirit, acétone,...), rincer à l'eau chaude et essuyer à l'aide d'un papier essui-tout. Ne jamais utiliser de produits abrasifs (poudre à récurer, laine d'acier, savon noir), ni d'agents de blanchiment, de produits cirant, de produits de nettoyage contenant des bases fortes, des acides forts ou leurs sels.	

NL - Technische specificaties

melamine (conform EN 14322)		
Densiteit	650 kg/m ³	(EN 323)
Weerstand tegen scheurvorming	Klasse 3	(EN 14323)
Weerstand tegen slijtage	< 50 toeren	(EN 14323)
Buigweerstand	11 N/mm ²	(EN 310)
Interne cohesie	min 0,35 N/mm ²	(EN 319)
Krasbestendigheid	≥ 1,5 N	(EN 14323)
UV-resistentie	4 tot 5	(EN 438-2-27)
Vochtigheid	5 tot 13%	(EN 322)
Formaldehyde uitstoot	E1 : < 8 mg/100 gr	(EN 717-2)
Reactie bij brand	M2	(NFP 92-501)
Onderhoud	Het dagelijks onderhoud kan eenvoudig met behulp van een (zachte) spons met zeepsop of zachte doek. Om hardnekkige vlekken te verwijderen: gebruik een geschikt organisch oplosmiddel (white spirit, aceton,...), het oppervlak met warm water spoelen en goed afdrogen. Gebruik nooit schuurmiddelen (schuurpoeder, staalwol, zwarte zeep), bleekmiddelen, boenmiddelen, noch schoonmaakproducten die sterke basen, sterke zuren of zouten bevatten.	

DE - Technische Spezifikationen

Melaminharz (gemäß EN 14322)		
Densität	650 kg/m ³	(EN 323)
Rissfestigkeit	Klasse 3	(EN 14323)
Verschleißwiderstand	< 50 Umdrehungen	(EN 14323)
Biegefestigkeit	11 N/mm ²	(EN 310)
Interne Kohäsion	min 0,35 N/mm ²	(EN 319)
Kratzfestigkeit	≥ 1,5 N	(EN 14323)
Farbbeständigkeit unter künstlichem Licht	4 bis 5	(EN 438-2-27)
Feuchtigkeitsgehalt	5 bis 13%	(EN 322)
Formaldehyd-Emission	E1 : < 8 mg/100 gr	(EN 717-2)
Brennverhalten	M2	(NFP 92-501)
Reinigung	Mit einem (weichen) Schwamm mit Seifenlauge oder einem weichen Tuch kann die tägliche Reinigung einfach durchgeführt werden. Zur Entfernung hartnäckiger Flecken: Benutzen Sie ein geeignetes organisches Lösungsmittel (Lackbenzin, Aceton,...), spülen Sie die Oberfläche mit warmem Wasser und reiben Sie alles gut ab. Benutzen Sie nie Scheuermittel (Scheuerpulver, Stahlwolle, schwarze Seife), Bleichmittel, Poliermittel. Benutzen Sie auch keine Reinigungsmittel, die starke Basen, Säuren oder stark sauren Salzen enthalten.	

EN - Partnership between Haelvoet and Polyrey, preferred supplier of solid laminate, laminate and melamine. All Polyrey products have a standard Sanitized®-treatment. Sanitized is the worldwide leader in antimicrobial hygiene protection.

FR - Partenariat entre Haelvoet et Polyrey, fournisseur privilégié de stratifié massif, HPL et mélamine. L'ensemble de stratifiés (massifs) de Polyrey a subi un traitement standard Sanitized®. Sanitized est le leader mondial dans le domaine de la protection hygiénique antimicrobienne.

NL - Samenwerking tussen Haelvoet en Polyrey, voorkeursleverancier van volk kunststof, laminaat en melamine. Alle producten van Polyrey zijn standaard behandeld met Sanitized®, wereldwijd marktleider op gebied van antimicrobiële hygiënische bescherming.

DE - Zusammenarbeit zwischen Haelvoet und Polyrey, dem Vorzugslieferanten von Vollkunststoff, Laminat und Melaminharz. Alle Polyrey Melaminharz, Laminat und das Vollkunststoff haben eine Standard Sanitized® Behandlung bekommen. Sanitized ist weltweit Marktführer im Bereich antimikrobieller Hygienefunktion und Materialschutz.



A WILSONART COMPANY

