

MELAMINE MÉLAMINE MELAMINE



H027 hêtre de provence



E028 érable nordique



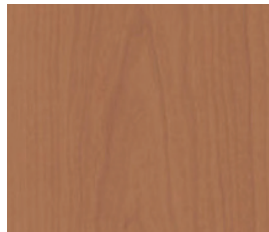
C103 chêne lavé



N056 noisetier naturel



N027 noyer vénitien



M091 merisier ambré



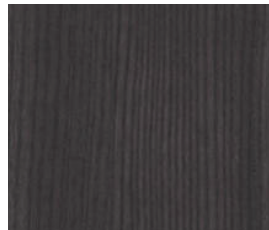
N003 noyer du périgord



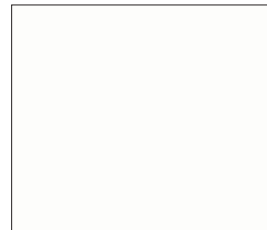
T020 toraja wood



C132 chêne des marais



E025 érable wengé



B070 blanc megève



C062 capucine

EN - Standard: range of 12 colours. These 12 colours perfectly match the 12 colours of the solid wood, veneer, laminate and solid laminate.

On demand, at a supplement and depending on the quantities: a range of 156 colours is available.

FR - Standard: choix parmi 12 couleurs. Ces 12 couleurs ont été adaptées aux 12 teintes bois massif, placage, stratifié et stratifié massif.

Sur demande, avec supplément de prix et en fonction des quantités: choix parmi 156 couleurs.

NL - Standaard: keuze uit 12 kleuren. Deze 12 kleuren zijn volledig afgestemd op de 12 kleuren van het hout, fineer, laminaat en volkunststof.

Op aanvraag, mits meerprijs en in functie van de aantallen: keuze uit 156 kleuren.

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.	



EN - Partnership between Haelvoet and Polyrey, preferred supplier of solid laminate, laminate and melamine.

FR - Partenariat entre Haelvoet et Polyrey, fournisseur privilégié de stratifié massif, HPL et mélamine.

NL - Samenwerking tussen Haelvoet en Polyrey, voorkeursleverancier van volkuniststof, laminaat en melamine.