


LIGNAPAL - Laminat (CPL)

Stand: 06/2015

Produkt	LIGNAPAL - CPL, duroplastischer Mehrschichtaufbau, hergestellt im kontinuierlichen Pressverfahren			
Produktbeschreibung	Dekoratives postformingfähiges Laminat für die Beschichtung von Holzwerkstoffen, Kunststoffen und Metallen.			
Typen	NCL/VCL - Standard für durchschnittliche Beanspruchung MCF - Schichtstoff mit Oberfläche aus spezifisch anwendbaren Finish-Folien APL - Arbeitsplattenqualität für hohe Beanspruchung FB X - Fußbodenqualität für höchste Beanspruchung GRL - Grundierlaminat für weitere Beschichtungsmöglichkeiten, beidseitige Verklebung möglich GGZ - Gegenzuglaminat für die Dimensionsstabilität, ohne dekorative Ansprüche			
Oberfläche	Melamin mit/ohne Oberflächenstruktur, Finish-Folie, überlackierbar, Schutzfolie			
Rückseite	geschliffen oder ungeschliffen			
Produkteigenschaften	Kennwerte in Anlehnung an: (gilt nicht für MCF, GRL, GGZ)			
		DIN 68861 Kratzfestigkeit: 4B Chem. Beständigkeit: 1A-1B		EN 438 Kennzahl 3: ≥ 2N Gruppe 1 u. 2: Grad 4-5 Gruppe 3: Grad 3
	Abrieb:	Gruppe NCL 2 D APL 2 B		Kennzahl 3
	Abriebklassen für FB X nach EN 13329			Anfangsabriebpunkt IP [Umdrehungen]
	FB 1: Klasse 21 FB 2: Klasse 22 FB 3: Klasse 23/31 FB 4: Klasse 32 FB 5: Klasse 33	AC 1 AC 2 AC 3 AC 4 AC 5	≥ 900 ≥ 1500 ≥ 2000 ≥ 4000 ≥ 6000	
	Lichtechtheit:	≥ Stufe 6	DIN 53388	
	Produkte erfüllen die Anforderungen nach: IOS-MAT0003, 0010, 0054 u. 0066 (IKEA); EN71-3; frei von Halogenen und PAK's			
Lagerbedingungen	6 Monate in Originalverpackung bei 18 - 23 °C und 50 - 65 % rel. Feuchte			
Dicke	0,15 mm - 0,90 mm (0,15 mm bis 0,30 mm auch für Ummantelungen)			
Abmessungen	Rollenware	Dicke: 0,15 - 0,60 mm Breite: 1315 mm max (Standard 1300mm) oder kleiner nach Absprache Länge: bei 0,6 mm Dicke, ca. 300 m (Rollendurchmesser außen max. ca. 450 mm)		
	Bogenware	Dicke: 0,30 mm bis 1,00 mm Breite: 1315 mm max (Standard 1300mm) oder kleiner nach Absprache Länge: 1300 - 5300 mm		
Lieferformen	Rollen auf Hülse Ø 150 mm stehend oder liegend auf Palette, Bogenware in Folie verpackt auf Palette			

Die Angaben in diesem Blatt sind unverbindlich und rein informativ. Die Eignung eines Produktes muss für den jeweiligen Verwendungszweck, auf Grund der unterschiedlichen Verfahren, Werkstoffe und Verarbeitungsbedingungen, die durch uns nicht beeinflusst werden können, durch Anwendungserprobung getestet werden. Gegeben falls sind Anpassungen erforderlich. Es gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen.