

www.likor.cz	norma	jednotka	hodnoty
Rozměr (délka x šířka x tloušťka)	-	mm	600x300x4
Hmotnost za jednotku	-	Kg / m ²	2,166
Balení (balík / paleta)	-	m ²	7,92 / 237,6
Úroveň zatížení: domácí	ISO 10874	Třída	23
Úroveň zatížení: komerční	ISO 10874	Třída	-
Všeobecné vlastnosti - EN 12104			
Délka strany Pravouhlost a hranatost na dlouhé straně ≤ 400 mm / > 400 mm	EN ISO 24342	Odchyka od nominální hodnoty: ≤ 0,2% up to 1,0 mm maximální povolená odchyka: ≤ 0,5 / ≤ 1,0	Splňuje
Celková tloušťka v mm	EN ISO 24346	≥ 4,0	Splňuje
Průměrná hustota – individuální výsledky	EN ISO 23997	≥ 450 kg/m ³	Splňuje
Rozměrová stabilita %	EN ISO 23999	≤ 0,25	Splňuje
Curling mm	EN ISO 23999	≤ 2	Splňuje
Zbytkové odsazení	EN ISO 24343-1	≤ 0,4	Splňuje
Simulovaný pohyb nohy nábytku	EN 424	Po testování nesmí být viditelné žádné poškození kolečky typu 2	Žádné viditelné poškození
Bezpečnostní vlastnosti - EN 14041			
Odolnost proti požáru	EN ISO 11925-2+EN ISO 9239-1: Class EN 13501-1	Třída	Dfl-s1
Protiskluznost	EN 13893	Třída	DS
Emise formaldehydu	EN 717-1	Třída	E1
Obsah pentachlorophenol (PCP)	EN 12673	% mg/kg	Žádné zjiřitelné množství
Další vlastnosti			
Redukce zvuku při nárazu	EN ISO 10140	dB (Δ Lw)	13
Útlum kročejového hluku	IHD-W431	dB %	Reduction improvement 15,3 dB Difference of loudness 65%
Tepelný odpor	EN 12667 / ISO 1957	(m ² K)/W	0,15
Odolnost proti skvrnám	ISO 26987(a)	Stupeň	Stupeň 5 – žádné změny

NOTE:
Grade 5 – žádné změny / Grade 4 – lehké změny / Grade 3 – mírné změny / Grade 2 – viditelné změny / Grade 1 – silné změny
(b) Třída 3: Stupeň 4