









Vlastnosti výrobku	
Formát	2200 x 185 x 13 mm
Nášlapná vrstva	≥ 3,6 mm
Balení	9 kusů
Balík:	3,663 m ² / 29,304 Kg
Paleta:	32 balíků 117,216 m ² / 937,728 Kg
Záruka	25 let
Upozornění	- Údržba a péče viz. Příbalový leták - technické změny vyhrazeny

Certifikáty	
        	Jen lakované výrobky:

Tolerance (EN 13489)	
Přípustná odchylka – délka (± 0,1 %)	± 0,05 %
Přípustná odchylka – šířka (± 0,2 mm)	± 0,1 mm
Pravouhlost (≤ 0,1 %)	≤ 0,05 %
Zakřivení – dlouhá strana (≤ 0,1 %)	≤ 0,05 %
Zakřivení – krátká strana (≤ 0,1 %)	≤ 0,08 %
Výškové rozdíly (≤ 0,2 mm)	≤ 0,18 mm
Vlhkost (5-9%)	6 – 8 %

Technické údaje			
		Prüfnorm	Bewertung
	Odolnost vůči kolečkům židlí	EN 425	Doporučena podložka pod kolečka
	Posouvání nohy nábytku	EN 424	bez viditelných změn
	Tepelná prostupnost Pokládka na podlahové topení možná s vhodnou podložkou a parozábranou	EN 12664	0,087 m ² *K/W
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)	EN 717-1	≤ 0,05 ppm
	Tlumení kročejového hluku	ISO 717-2	12 db (s podložkou Akustic-Protect)
	Likvidace		Likvidace možná jako běžný domácí odpad

Technické údaje				
		Norma	Hodnocení	
			lak	přírodní olej
	Kluzný odpor	EN 13893	μ ≥ 0,47	μ ≥ 0,47
		CEN/TS 15676	29 SRT (SRV nass)	46 SRT (SRV nass)
			51 SRT (SRV trocken)	103 SRT (SRV trocken)
	Šíření plamene při požáru – pokládka plovoucím způsobem	EN 13501-1	D _{f1} s1	
	Šíření plamene při požáru – pokládka celoplošným podlepením	EN 13501-1	D _{f1} s1	
	Odolnost vůči znečištění	EN 13442	Kennwert 5	Kennwert 4
	Přilnavost / mřížková zkouška	ISO 2409	0	n.n.
	Protiskluzová zábrana – šikmá plocha	DIN 51130	R 9	R 10

Änderung durch:	QMB	Dateiname:	Technicky list_Trivrstva drevena podlaha_Classic_CZ_2016
Datum:	01.08.2013	Aktualisierung:	www.parador.de
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.02.2016