



Productgegevens		
Formaat		1209 x 225 x 5,3 mm
Verpakkingseenheid	Pak:	8 panelen / 2,176 m ² / 19,66 kg
	Pallet:	42 pakken / 91,4 m ² / 840,7 kg

Toleranties (EN 16511:2014)		
Rechthoekigheid van een element ($\leq 0,20$ mm)		$\leq 0,15$ mm
Destinatie van de kanten-rechtheid ($\leq 0,30$ mm/m)		$\leq 0,20$ mm/m
Gelijkheid konkav/konvex	langs ($\leq 0,50 / \leq 1,0$ %)	$\leq 0,30 / \leq 0,50$ %
	breed ($\leq 0,15 / \leq 0,20$ %)	$\leq 0,10 / \leq 0,15$ %
Hoogteverschil	(gemiddeld $\leq 0,10$ mm)	(gemiddeld $\leq 0,10$ mm)
	(max. $\leq 0,15$ mm)	(max. $\leq 0,15$ mm)
Open naden tussen panelen	(gemiddeld $\leq 0,15$ mm)	(gemiddeld $\leq 0,05$ mm)
	(max. $\leq 0,20$ mm)	(max. $\leq 0,10$ mm)


Garantie (volgens PARADOR-garantievoorwaarden)		Opmerkingen
Huishoudelijk gebruik	Commerciële gebruik	- Geschikt voor een verlijmd installatie (zie opmerkingen in de adviseur)
15 jaar	5 jaar	- Onderhoud volgens handleiding
		- Technische veranderingen voorbehouden




















EN 14041:2004/AC:2006



EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR
A+



Quality Production Controlled Functionality
www.tuv.com ID 000057515

Classificatie productgegevens		
	Methode	Beoordeling
 Gebruiksklasse 23 geschikt voor zwaar huishoudelijk gebruik	EN 16511	Gang, woonkamer, werkkamer
 Gebruiksklasse 31 geschikt voor licht commercieel gebruik	EN 16511	Hotels, kleine kantoren
 Dikte gebruikslaag	ISO 24340	0,3 mm
Afwerking oppervlakte/toplaag		PUR
 Brandklassering	EN 13501-1	B _n -s1
 Slip weerstand	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,30$ DS
 Vlekkenvoeligheid	EN 438-2	Groep 1 + 2: Klasse 5, geen zichtbare verandering Groep 3: Klasse 4, lichte verandering
 UV lichtbestendigheid	EN ISO 105 - B02	Blauw schaal: Klasse ≥ 6
 Belasting door bureaustoelen	EN 425	Typ W, geen zichtbare verandering (10.000 omdr.)
 Warmteweerstand Installatie op vloerverwarming - geschikt met gepaste ondervloer	EN 12667	0,024 m ² *K/W
 Verplaatsing meubelpoten	EN 424	geen zichtbare verandering
 Afdruk naar constante belasting	EN ISO 24343-1	$\leq 0,05$ mm
 Reductie doorgangsgeluid	EN ISO 10140	17 dB
 Sterkte verbinding, langs / dwars	ISO 24334	langs ≥ 4 KN/m dwars ≥ 3 KN/m
 Slijtweerstand	prEN 15468 aanhang A	> 3.000 omw.
 Impactweerstand	EN 13329 aanhang F	≥ 1.800 mm
 Dimensionele stabiliteit	EN ISO 23999	$\leq 0,15$ %
Mikro-Krasweerstand	EN 16094	Methode A MSR-A1
Antimicrobiële werking	ISO 22196	Antimicrobiël
Anti-slip (schuine vlakke)	DIN 51130	Geborstelde structuur / Levendige structuur: R10
Afvoer	EAC categorie	20 01 39
 Geschikt voor vochtige ruimtes: De 100% waterdichte constructie maakt het gebruik in vochtige ruimtes mogelijk (gelieve de installatie-instructies te volgen).		

Wijziging door:	QMB Parador	File:	PA_TDS_Designboden_Vinyl_Basic_5.3_NL_20210715
Datum:	15.12.2018	Meest actuele versie zie:	www.parador.nl/service/catalogi-und-downloads/technische-fiches
Ons technische fiches worden doorgaand geactualiseerd en aan de stand van de techniek toegepast. Deze versie vervangt alle vroegere versies en is geldig vanaf:			15.07.2021