

PARADOR

Laminat Trendtime 3

Produktegenskaber		Krav (EN 13329)		
Format	858 x 143 x 8 mm	Elementets retvinklethed ($\leq 0,20$ mm)	$\leq 0,10$ mm	
Emballage	Pakke: 13 elementer / 1,595 m ² / 12,13 kg	Bestemmelse af kantræthed ($\leq 0,30$ mm/m)	$\leq 0,10$ mm/m	
	Palle: 56 pakker / 89,32 m ² / 694,32 kg	Overfladeplanhed	(middel $\leq 0,10$ mm) (maks. $\leq 0,15$ mm)	(middel $\leq 0,05$ mm) (maks. $\leq 0,10$ mm)
Garantidækning (iht. Paradors garantibestemmelser)				
Privat område	Lifetime	Fugeåbning	(middel $\leq 0,15$ mm) (maks. $\leq 0,20$ mm)	(middel $\leq 0,05$ mm) (maks. $\leq 0,10$ mm)
Erhvervslokaler	10 år	Fladhed af elementet	fw, konkave $\leq 0,15$ % fw, konvekse $\leq 0,20$ % fl, konkave $\leq 0,50$ % fl, konvekse $\leq 1,00$ %	
Henvisninger	<ul style="list-style-type: none"> - Ikke godkendt til limning på hele fladen - minimal trykstyrke af undergulv (CS) ≥ 120 kPa (f.eks. Akustik-Protect 80 / 100 / 500) - Rengøring og pleje, se vejledning - Vi forbeholder os ret til tekniske ændringer 			



Klassifikation			
	Brugsklasse 23 = privat opholdsområde med intensiv brug		
Laminatgulvet opfylder alle kravene for den angivne anvendelsesklasse.			
Krav / egenskaber	Prøvningsstandard	Vurdering	
	Bestandighed mod slitage	ISO 24338, metode A	AC 4 (≥ 4.000 omdr.)
	Bestandighed mod stødbelastning (lille kugle)	EN 17368	≥ 35 mm
	Bestandighed mod stødbelastning (stor kugle)	EN 13329, bilag C	≥ 750 mm
	Brandegenskaber	EN 13501-1	C _f s1
	Glidefriktion	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,35$ DS
	Pletafvisningsevne	EN 438-2	Gruppe 1 + 2: Grad 5 Gruppe 3: Grad 4/5
	Egenskaber over for cigarettglød	EN 438-2	Grad 4
	Lysæghed	EN ISO 4892-2	Gråskala: Trin ≥ 4
	Belastning fra kontorstole med rullehjul	EN ISO 4918	Type W, ingen synlige forandringer
	Elektrostatiske egenskaber	EN 1815	≤ 2 kV
	Varmeisolans Lægning på gulvvarmeanlæg – egnet med egnet underlagsmateriale og dampspærre	EN 12664	0,048 m ² *K/W
	Forskydning af en møbelfod	EN ISO 16581	Type 0, ingen synlige forandringer
	Mærke efter konstant belastning	ISO 24343-1	$\leq 0,05$ mm
	Formaldehydemissionen (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	$\leq 0,05$ ppm
	Forbindelsesstyrke	ISO 24334	> 1 kN/m (lange side) * kN/m (smalle side)* ikke statable på grund af konstruktionen
	Trinlyd	ISO 717-2	14 dB (på Parador Akustik-Protect 100)
	Dimensionsændringer efter ændringer i relativ luftfugtighed	EN 13329, bilag A	$\leq 0,9$ mm
	Tykkelseskvældning	ISO 24336 (≤ 18 %)	≤ 12 %
	Vandmodstand	ISO 4760	Kravene er opfyldt (1 timer i stedet for 24 timer)
	Aftrækningsstyrke	EN 13329, bilag B	$\geq 1,8$ N/mm ²
	Ridsefasthed	EN 438-2	Grad 4
	Skridsikring på skrå flade	EN 16165, bilag B	Silkemat struktur: R10 Mat træstruktur / naturmat struktur: R9
	Bortskaffelse		EAK-kode 20 01 38

Ændret af:	QMB Parador	Filnavn:	PA_TDS_Laminat_Trendtime-3_DK_20240401
Dato:	01.01.2014	Opdatering:	https://parador.de/de/partner/downloads/index/cat/44/
Vores TDS bliver løbende opdateret og tilpasset til den nyeste tekniske standard. Denne version erstatter alle tidligere udgaver og er gyldig fra:			01.04.2024