

PARADOR

Laminat Basic 400 / 400V

Produktegenskaber		Krav (EN 13329)	
Format	1285 x 194 x 8mm	Elementets retvinklethed ($\leq 0,20$ mm)	$\leq 0,10$ mm
Emballage	Pakke: 10 elementer / 2,493m ² / 17,6 kg Palle: 40 pakker / 99,72m ² / 719 kg	Bestemmelse af kantretthed ($\leq 0,30$ mm/m)	$\leq 0,10$ mm/m
Garantidækning (iht. Paradors garantibestemmelser)		Stavbreddeforskydning	± 2 mm
Privat område	15 år	Overfladeplanhed	(middel $\leq 0,10$ mm) (middel $\leq 0,05$ mm) (maks. $\leq 0,15$ mm) (maks. $\leq 0,10$ mm)
Erhvervslokaler	5 år	Fugeåbning	(middel $\leq 0,15$ mm) (middel $\leq 0,05$ mm) (maks. $\leq 0,20$ mm) (maks. $\leq 0,10$ mm)
Henvisninger	- Ikke godkendt til limning på hele fladen - Rengøring og pleje, se vejledning - Vi forbeholder os ret til tekniske ændringer	Fladhed af elementet	fw, konkave $\leq 0,15$ % fw, konvekse $\leq 0,20$ % fl, konkave $\leq 0,50$ % fl, konvekse $\leq 1,00$ %



Klassifikation			
Brugsklasse 23 = privat opholdsområde med intensiv brug		Brugsklasse 32 = erhvervsområde med middelstor brug	
Laminatgulvet opfylder alle kravene for den angivne anvendelsesklasse.			
Krav / egenskaber	Prøvningsstandard	Vurdering	
Bestandighed mod slidte	EN 13329, bilag E	AC 4 (≥ 4.000 omdr.)	
Bestandighed mod stødbelastning (lille kugle)	EN 17368	≥ 35 mm	
Bestandighed mod stødbelastning (stor kugle)	EN 13329, bilag H	≥ 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 cigaretglød	EN 438-2	Grad 4	
Lysægthed	EN ISO 4892-2	Gråskala: Trin ≥ 4	
Belastning fra kontorstole med rullehjul	EN 425	Type W, ingen synlige forandringer	
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) > 2 kN/m (smalle side)	
Trinlyd	ISO 717-2	14 dB (på Parador Akustik-Protect 100)	
Måleændring	EN 13329, bilag C	$\leq 0,9$ mm	
Tykkelseskvældning	ISO 24336 (≤ 18 %)	Basic 400: ≤ 15 % Basic 400V: ≤ 13 %	
Vandmodstand	ISO 4760	Kravene er opfyldt (24h)	
Aftrækningsstyrke	EN 13329, bilag D	$\geq 1,8$ N/mm ²	
Egenskaber ved ridsebelastning	EN 438	Grad 4	
Skridsikring på skrå flade	DIN 51130	Silkemat struktur: R10 Træstruktur / Naturmat struktur: R9	
Bortskaffelse		EAK-kode 20 01 38	

Ændret af:	QMB Parador	Filnavn:	PA_TDS_Laminat_Basic-400_DK_20230501
Dato:	01.01.2014	Opdatering:	www.parador.dk/service/kataloger-downloads/datablad
Vores TDS bliver løbende opdateret og tilpasset til den nyeste tekniske standard. Denne version erstatter alle tidligere udgaver og er gyldig fra:			01.05.2023