

# PARADOR

Laminát Classic 1050 / AC5

Vlastnosti výrobku		Podle normy (EN 13329)		
<b>Formát</b>	1285 x 194 x 8 mm	<b>Pravouhlost (<math>\leq 0,20</math> mm)</b>	$\leq 0,10$ mm	
<b>Balení</b>	Balík: 10 kusů / 2,493 m <sup>2</sup> / 18,9 kg	<b>Rovinnost hran (<math>\leq 0,30</math> mm)</b>	$\leq 0,10$ mm/m	
	Paleta: 40 balíků / 99,72 m <sup>2</sup> / 771 kg	<b>Rozdíl v šířce jednotlivých palubek</b>	$\pm 2$ mm	
<b>Záruka (stanoveno firmou Parador)</b> pro soukromé užívání pro komerční užívání	LifETIME	<b>Výškové rozdíly</b>	(střed $\leq 0,10$ mm)	(střed $\leq 0,05$ mm)
	10 let		(max. $\leq 0,15$ mm)	(max. $\leq 0,10$ mm)
<b>Upozornění</b>	- Není povoleno pro celoplošné lepení - Údržba a péče viz. Příbalový leták - technické změny vyhrazeny	<b>Spáry</b>	(střed $\leq 0,15$ mm)	(střed $\leq 0,05$ mm)
			(max. $\leq 0,20$ mm)	(max. $\leq 0,10$ mm)
		<b>Rovinnost prvků</b>	<b>fw, konkávní <math>\leq 0,15</math> % fw, konvexní <math>\leq 0,20</math> % fl, konkávní <math>\leq 0,50</math> % fl, konvexní <math>\leq 1,00</math> %</b>	



#NV	
Třída užívání 23 = privátní obytný prostor s intenzivním zatížením	Třída užívání 33 = komerční prostory s intenzivním zatížením
Laminátová podlaha splňuje všechny vlastnosti určené třídy použití.	

Požadavky / vlastnosti	Norma	Hodnocení
Odolné vůči oděru	EN 13329, příloha E	AC 5 ( $\geq 6.000$ ot.)
Odolné vůči namáhání rázem (malý koule)	EN 17368	$\geq 70$ mm
Odolné vůči namáhání rázem (velký koule)	EN 13329, příloha H	$\geq 1.000$ mm
Šíření plamene při požáru	EN 13501-1	C <sub>f</sub> s1
Kluzný odpor	EN 13893 EN 14041	$\mu \geq 0,35$ DS
Odolnost vůči znečištění	EN 438-2	Skupiny 1+2: Stupeň 5 Skupiny 3: Stupeň 4/5
Chování vůči spálení cigaretou	EN 438-2	Stupeň 4
Stálobarevnost	EN ISO 4892-2	Šedý modul: Stupeň $\geq 4$
Odolnost vůči kolečkům židlí	EN 425	Typ W, bez viditelných změn
Elektrostatické chování	EN 1815	$\leq 2$ kV
<b>Tepelná propustnost</b> Pokládka na podlahové topení možná se vhodnou podložkou a parozábranou	EN 12664	0,048 m <sup>2</sup> *K/W
Posouvání nohy nábytku	EN ISO 16581	Typ 0, bez viditelných změn
Otisk po konstantním zatížení	ISO 24343-1	$\leq 0,05$ mm
Emise formaldehydu (E1 = 0,1 ppm)	EN 16516	$\leq 0,05$ ppm
Pevnost spojení	ISO 24334	$> 1$ kN/m (dlouhá strana) $> 2$ kN/m (úzká strana)
Tlumení kročejového hluku	ISO 717-2	14 dB (s podložkou Akustic-Protect 100)
Změna rozměru	EN 13329, příloha C	$\leq 0,9$ mm
Bobtnavost	ISO 24336 ( $\leq 15$ %)	$\leq 12$ %
Odolnost proti vodě	ISO 4760	Požadavky splněny (48h místo 24h)
Odolnost proti odtržení	EN 13329, příloha D	$\geq 1,8$ N/mm <sup>2</sup>
Chování při namáhání poškrábáním	EN 438	Stupeň 4
Protiskluzová zábrana - šikmá plocha	EN 16165, příloha B	Jemně matná struktura: R10 / Struktura kamene / Rustikální struktura: - / Ostatní: R9
Likvidace		Kód odpadu 20 01 38

Provedení změny kjm:	Osoba pověřená sledováním jakosti Parador	Jméno souboru:	PA_TDS_Laminat_Classic-1050_AC5_CZ_20230601
Datum:	10.12.2010	Aktualizace:	<a href="http://www.parador.de">www.parador.de</a>
Naše TDS se neustále aktualizují a přizpůsobují se stavu současné techniky. Tato verze nahrazuje všechna předchozí vydání a je platná od:			01.06.2023