

Vlastnosti výrobku		
Formát	840 x 140 x 9,0 mm	
Balení	Balík:	11 kusů / 1,294 m ² / 10,1 kg
	Paleta:	56 balíků / 72,44 m ² / 580,6 kg

Tolerance (požadavek EN 16511:2023)		
Pravoúhlost (≤ 0,20mm)	≤ 0,15 mm	
Rovinnost hran (≤ 0,30 mm/m)	≤ 0,20 mm/m	
Rovnost konkav/konvex	podél (≤ 0,50 / ≤ 1,0 %)	≤ 0,35 / ≤ 1,0 %
	napříč (≤ 0,15 / ≤ 0,20 %)	≤ 0,10 / ≤ 0,15 %
Výškové rozdíly	(střed ≤ 0,10 mm)	(střed ≤ 0,10 mm)
	(max. ≤ 0,15 mm)	(max. ≤ 0,15 mm)
Spáry	(střed ≤ 0,15 mm)	(střed ≤ 0,05 mm)
	(max. ≤ 0,20 mm)	(max. ≤ 0,10 mm)

Záruka (stanoveno firmou Parador)		Upozornění
pro soukromé užívání	pro komerční užívání	- Údržba a péče viz. Příbalový leták
Lifetime	10 let	- technické změny vyhrazeny



Technické údaje	
Uživatelská třída 23 = Soukromý obytný prostor s intenzivním využitím	Uživatelská třída 33 = komerční prostory s intenzivním využitím

Designové podlahy splňuje všechny vlastnosti určené třídy využití.

Požadavky / vlastnosti	Norma	Hodnocení
Šíření plamene při požáru	EN 13501-1	C _s s1
Kluzný odpor	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,30 DS
Odolnost vůči znečištění	EN 438-2	Skupiny 1+2: stupeň 5, žádné viditelné změny Skupina 3: stupeň 4, malé změny
Stálobarevnost	EN ISO 105 - B02	Stupeň ≥ 6
Odolnost vůči kolečkům židlí	EN ISO 4918	Typ W, bez viditelných změn
Tepelný odpor Pokládka na podlahové vytápění - vhodné s vhodným parozábranou	EN 12667	0,084 m ² *K/W
Posouvání nohy nábytku	EN ISO 16581	bez viditelného poškození (typ chodidla 0)
Otisk po konstantním zatížení	EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm
Emise formaldehydu (E1 = 0,1 ppm)	ISO 16000	≤ 0,05 ppm
Tlumení kročejového hluku	EN ISO 10140-3	16 dB (na polyetylenová fólie) 17 dB (s podložkou Akustic-Protect)
Vytahovací síla na podélné a příčné spáry	ISO 24334	Podélné ≥ 1 kN/m Příčné * kN/m (* návrh nemůže být neuznatelné)
Odolné vůči oděru	ISO 24338, Postup B	> 7.000 ot.
Odolné vůči namáhání rázem	EN 13329 příloha F	≥ 1.800 mm
Rozměrová stabilita po vystavení teplotě	EN ISO 23999	≤ 0,25 %
Odolnost proti vodě	ISO 4760	Požadavky splněny (1h místo 24h)
Odolnost proti mikro poškrábání	EN 16094	Metoda A MSR-A2 Pro matné povrchy (lesk ≤ 7): Změna ≤ 1,5 jednotky při 60°.
Protiskluzová zábrana - šikmá plocha	EN 16165, příloha B	Autentická struktura: R10
Likvidace	Kód odpadu	17 09 04

Provedení změny kým:	Osoba pověřená sledováním jakosti Parador	Jméno souboru:	PA_TDS_Designboden_Modular-ONE_Fischgrät_CZ_20240101
Datum:	01.11.2023	Aktualizace:	www.parador.de
Naše TDS se neustále aktualizují a přizpůsobují se stavu současné techniky. Tato verze nahrazuje všechna předchozí vydání a je platná od:			01.01.2024