

Vlastnosti výrobku			
Formát		856 x 403 x 5,5 mm	1290 x 196 x 5,5 mm
Balení	Balík:	8 kusů / 2,76 m ² / 19,44 kg	8 kusů / 2,023 m ² / 14,34 kg
	Paleta:	30 balíků / 82,792 m ² / 598,14 kg	48 balíků / 97,091 m ² / 703,42 kg

Tolerance (požadavek EN 16511:2023)		
Pravouhlost (≤ 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	- Vhodné pro celoplošné lepení
Lifetime	10 let	- Údržba a péče viz. Příbalový leták
		- technické změny vyhrazeny



EN 14041:2004(A+C:2006)



EMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR
A+ A B C



www.blauer-engel.de/luz120























floor score
www.floor-score.com



Quality Production Controlled Functionality
www.tuv.com ID: 99600397915



THIRD-PARTY VERIFIED
EPD
ISO 14025 and EN 15024
Institut Bauen und Umwelt e.V.

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 _{fl} 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 Postup 3	Stupeň ≥ 6	
 Odolnost vůči kolečkům židlí	EN ISO 4918	Typ W, bez viditelných změn	
 Tepelný odpor Vhodné s pokládkou na podlahové vytápění	EN 12667	0,033 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	
 Tlumení kročejového hluku	EN ISO 10140-3	17 dB	
 Vytahovací síla na podélné a příčné spáry	ISO 24334	Podélné ≥ 1 KN/m Příčné ≥ 1,5 KN/m	
 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	≤ 0,10 %	
 Kudrnatění po vystavení teplotě	EN ISO 23999	≤ 2mm	
 Odolnost proti vodě	EN 317	voděodolný	
 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	R10	
 Likvidace	Kód odpadu	17 02 03	

Provedení změny kým:	Osoba pověřená sledováním jakosti Parador	Jméno souboru:	PA_TDS_Modular-ONE_Hydron_CZ_20240315
Datum:	01.05.2021	Aktualizace:	www.parador.de
Naše TDS se neustále aktualizují a přizpůsobují se stavu současných techniky. Tato verze nahrazuje všechna předchozí vydání a je platná od:			15.03.2024