
























Vlastnosti výrobku		Classic 2030 na HDF desce		Classic 2050 - celovinyl	
Formát		1207 x 216 x 9,6 mm		1209 x 219 x 5 mm	
Balení	Balík:	7 kusů / 1,825 m ² / 17,91 Kg		8 kusů / 2,118 m ² / 19,63 Kg	
	Paleta:	36 balíků / 65,70 m ² / 659,76 Kg		42 balíků / 88,96 m ² / 839,46 Kg	
Tolerance: Podle normy EN 14085				Podle normy DIN EN ISO 10582	
Pravoúhlost (≤ 0,50mm)		≤ 0,30 mm		Plošná hmotnost	≥ 9700 g/m ²
Rovinnost hran (≤ 0,30 mm)		≤ 0,15 mm/m			
Rovnost konkav/konvex		podél (≤ 0,50/≤ 1,0 %)		Pravoúhlost (≤ 0,25 mm)	≤ 0,10 mm
		(střed ≤ 0,15 mm)			
Výškové rozdíly		(max. ≤ 0,20 mm)		max. ≤ 0,15 mm	
		(střed ≤ 0,15 mm)		mittel ≤ 0,05 mm	
Spáry		(max. ≤ 0,20 mm)		max. ≤ 0,10 mm	
Záruka (stanoveno firmou Parador)	pro soukromé užívání	Lifetime	Upozornění	- celoplošné lepení konzultovat s technickým oddělením PARADOR - Údržba a péče viz. Příbalový leták - technické změny vyhrazeny	
	pro komerční užívání	10 let			
 EN 14041:08					
					
					

Technické údaje			
		Norma	Hodnocení
	Uživatelská třída 23 Pro soukromé užívání	EN 14085 DIN EN ISO 10582	chodba, kuchyň, obývací pokoj, domácí kancelář
	Uživatelská třída 33 Pro komerční užívání	EN 14085 DIN EN ISO 10582	chodba, škola, velké kanceláře
	Uživatelská třída 42 Pro průmyslové užívání	EN 14085 DIN EN ISO 10582	skladovací prostory, dílny
	Nášlapná vrstva	EN 429	0,55 mm
	Odolnost proti oděru	DIN EN ISO 10582	T
	Povrchová úprava		PUR
	Šíření plamene při požáru	EN 13501-1	B _{fl} s1
	Kluzný odpor	EN 13893 EN 14041	μ ≥ 0,35 DS
	Odolnost vůči znečištění	EN 423	Stupeň 0, bez viditelných změn
	Stálobarevnost	EN ISO 105 - B02	Stupeň ≥ 6
	Odolnost vůči kolečkům židlí	EN 425	Typ W, bez viditelných změn
	Teplná prostupnost Pokládka na podlahové topení možná se vhodnou podložkou a parozábranou	EN 12664	Vinyl na HDF desce: 0,068 m ² *K/W Celovinyl: 0,029 m ² *K/W
	Posouvání nohy nábytku	EN 424	bez viditelných změn
	Otisk po konstantním zatížení	EN 433	≤ 0,10 mm
	Formaldehyd (E1 = 0,1 ppm)		≤ 0,05 ppm (jen Vinyl na HDF desce)
	Tlumení kročejového hluku	ISO 717-2	Vinyl na HDF desce: 15 db Celovinyl: 13 db (s podložkou Akustic-Protect)
	Změna rozměru	EN 669	Vinyl na HDF desce: podélně a příčně ≤ 0,1 % Celovinyl: ≤ 0,25 %
	Bobtnavost	ISO 24336 (≤ 18 %)	≤ 16 % (jen Vinyl na HDF desce)
	Antimikrobiální účinnost	ISO 22196	Antibakteriální
	Protiskluzová zábrana – šikmá plocha	DIN 51130	Povrchová úprava kartáč: R 9 Povrchová úprava katr a struktura dřeva: R 10
	REACH		Aktuální požadavky jsou dodrženy
	Likvidace		Likvidace možná jako běžný domácí odpad

Änderung durch:	QMB Parador	Dateiname:	Technicky list_Vinyl_Classic_CZ_2016
Datum:	01.06.2012	Aktualisierung:	www.parador.de
Unsere TDS werden laufend aktualisiert und dem Stand der Technik angepasst. Diese Version ersetzt alle früheren Ausgaben und ist gültig ab:			01.02.2016