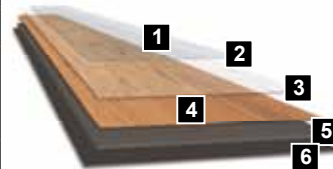


## Podlahová krytina na základě EN ISO 10582:

Formát	1200 x 180 mm	1505 x 235 mm	914.4 x 457.2 mm	457.2 x 457.2 mm 914.4 x 457.2 mm 914.4 x 914.4 mm	457.2 x 457.2 mm 914.4 x 101.6 mm
Tkoušťka	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm	2.5 mm
Prken kachlí / m <sup>2</sup> v krabici	16 / 3.46 m <sup>2</sup>	12 / 4.24 m <sup>2</sup>	10 / 4.18 m <sup>2</sup>	16 / 3.34 m <sup>2</sup> 10 / 4.18 m <sup>2</sup> 6 / 5.02 m <sup>2</sup>	16 / 3.34 m <sup>2</sup> 20 / 1.86 m <sup>2</sup>
Krabic / m <sup>2</sup> na paletě	75 / 259.20 m <sup>2</sup>	60 / 254.40 m <sup>2</sup>	40 / 167.20 m <sup>2</sup>	52 / 173.68 m <sup>2</sup> 40 / 167.20 m <sup>2</sup> 37 / 185.74 m <sup>2</sup>	52 / 173.68 m <sup>2</sup> 135 / 251.10 m <sup>2</sup>
Záruka	25 let záruka pro soukromé použití				



Technické údaje			Skladba produktu	
	Zátěžová třída 23 Těžká zátěž v domácím užití - EN ISO 10874	Chodby, obývací pokoje, kuchyně, domácí pracovní	1	Povrchové utěsnění
	Zátěžová třída 33 Těžká zátěž v komerčním užití - EN ISO 10874	Obchodní domy, recepce, školy, otevřené kanceláře, haly	2	Povrchová úprava Různá ražení
	Zátěžová třída 42 Běžná zátěž v lehce industriálním sektoru - EN ISO 10874	Sklady, dílny	3	Nášlapná vrstva tloušťka 0,55 mm
	Odolnost proti opotřebení odpovídající pojiva Obsah - EN ISO 10582	Typ I	4	Dekor Dekorová folie
	Odolnost proti opotřebení EN 660-2	Skupina T	5	5 Spodní vrstva
	Požární klasifikace EN 13501-1	Bfl - s1	6	Podložka
	Protiskluz DIN 51130	R 9		Design podlaha k lepení
	Odolnost proti skluzu EN 13893	$\mu \geq 0.30$ - DS		wood - zkosená hrana kachle - zkosená hrana
	Antistatické vlastnosti EN 1815	$\leq 2$ kV	Certifikáty	
	Odolnost proti skvrnám a chemická odolnost EN ISO 26987	Dobrá odolnost na koncentraci a dobu působení		
	Barevná stálost EN ISO 105-B02	$\geq 6$		
	Odolnost proti bodovému zatížení EN ISO 24343-1	$\sim 0.02$ mm		
	Kolečkové židle EN 425 / ISO 4918	Typ W - bez viditelných změn		
	Tepelný odpor EN 12667	$\sim 0.01$ (m <sup>2</sup> K)/W		
	Absorbce kročejové hlučnosti EN ISO 16251-1	$\sim 4$ dB v kombinaci s podložkou silentCOMFORT		
	Rozměrová stability EN ISO 23999	$\sim 0.15$ %		
	Likvidace odpadu	Domácnost: možno s běžným odpadem Komerce: dle nařízení dané země. AVV 170203		

### Doplňující informace:

- Protiskluz R9 – údaj neplatí pro dekor Heavy Metal.
- Podlahy jsou vhodné pro všechny běžné typy teplovodních podlahových topení a elektrických systémů s možností regulace teploty na povrchu, která nesmí přesáhnout 27° C.
- Odolnost proti bodovému zatížení v kombinaci s podložkou silent PREMIUM – viz. technický list silent PREMIUM.
- Čištění a údržba – viz. návod na čištění a údržbu k dané podlaze.
- Výrobce Windmöller si vyhrazuje právo na změnu údajů v tomto technickém listě.