






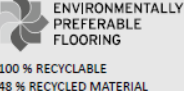


Technická data	Vlastnosti	Norma	Hodnota	
<p><b>CONCEPTLINE</b></p>   <p>EN ISO 10582</p>    <p>2-156 803-499</p>  <p>Entwicklungscenter Bodenbau nach DIN Grundrissen</p>   <p>100 % RECYCLABLE 48 % RECYCLED MATERIAL</p>	Typ krytiny	EN 649 EN ISO 10582	heterogenní vinylová podlaha	
	Oblasti použití	EN 685 EN ISO 23997	23, 31	
	Povrchová úprava		Polyuretan	
	Celková tloušťka	EN 428 EN ISO 24346	2,00mm	
	Tloušťka nášlapné vrstvy	EN 429 EN ISO 24340	0,30mm	
	Plošná hmotnost	EN 430 EN ISO 23997	3.600g/m <sup>2</sup>	
	Trvalá deformace	EN 433 EN ISO 24343-1	≤ 0,05 mm	
	Reakce na oheň	EN 13501-1	Bfl-s1	
	Podlahové topení	EN 1264	vhodné (max.27°)	
	Vliv kolečkové židle	EN 425	vhodné ( typ W )	
	Stálobarevnost při umělém světle	ISO 105-B02	≥ 6	
	Protiskluznost	DIN 51130 EN 13893	R10/ DS	
	Protiskluznost	ČSN 744507	μ ≥ 0,6	
	Rozměrová stálost	EN 434 EN ISO 23999	≤ 0,1%	
	Třída obrusu	EN 660	třída T	
	Útlum hluku	EN 140-8 EN ISO 10140-3	2dB	
	Tepelný odpor	EN 12667 ISO 8302	0,02 m <sup>2</sup> K/W	
	Emisní hodnota		E1	
	Nadstandardní emisní třída		A <sup>+BRE</sup>	
	Nejpřísnější emisní třída		Indoor Air Comfort - Gold	
	Celkový počet desének		50	
	Balení dlaždice	EN 427 EN ISO 24342	18ks 30,5 x 61,0cm	3,34m <sup>2</sup>
			16ks 45,7 x 45,7cm	3,34m <sup>2</sup>
	Balení prkna	EN 427 EN ISO 24342	36ks 10,2 x 91,4cm	3,34m <sup>2</sup>
			24ks 15,2 x 91,4cm	3,34m <sup>2</sup>
18ks 15,2 x 121,9cm			3,34m <sup>2</sup>	
15ks 18,4 x 121,9cm			3,37m <sup>2</sup>	

#### Odolnost proti chemikáliím

Podle EN 423 odolná proti většině kyselin a zásad, stejně jako benzínu a všem běžným chemikáliím, které jsou obsaženy v čistících a udržovacích prostředcích určených v domácnosti a k údržbě vinylových podlah.

#### Čištění a péče

[www.dr-schutz.cz](http://www.dr-schutz.cz)

#### Všeobecná upozornění:

- x U vchodu naplánovat dostatečně velkou čistící zónu, speciálně v malých prostorách s extrémním zatížením
- x Používat vhodná kolečka u kolečkových židlí podle EN 12529 - Typ W, určený pro elastické podlahy.
- x Doporučujeme alternativní ochrannou podložku na pracovním místě, jako např. vysoce tuhou transparentní polykarbonátovou podložku (2,0mm)
- x Nohy stolů, židlí a ostatního nábytku musí být opatřeny ochrannými prvky
- x Gumová pryžová kolečka, krytky na nohách židlí a stolů mohou vést k zabarvení podlahoviny-vulkanizovaná pryž

#### Pokládka

Pokládka na vhodné doporučené lepidlo výrobcem stavební chemie. Dodržujte pokyny pro pokládku od výrobce lepidla a obecné pokyny pro montáž podlahovin, dle platných norem.