
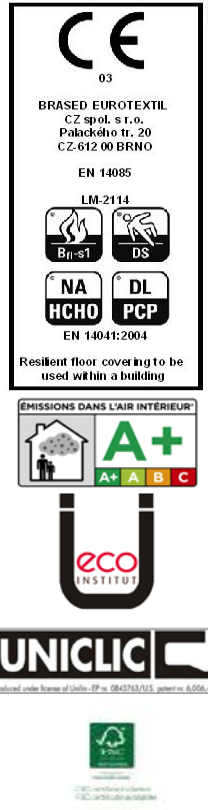


Technická data	Vlastnosti	Norma	Hodnota
 	Typ krytiny	EN 649 EN ISO 10582	vinylová plovoucí podlaha na HDF
	Oblasti použití	EN 685 EN ISO 23997	23, 32, 41
	Povrchová úprava		Polyuretan
	Celková tloušťka	EN 428 EN ISO 24346	9,50 mm
	Tloušťka nášlapné vrstvy	EN 429 EN ISO 24340	0,40 mm
	Plošná hmotnost	EN 430 EN ISO 23997	9,30 kg/m ²
	Trvalá deformace	EN 433 EN ISO 24343-1	≤ 0,03 mm
	Reakce na oheň	EN 13501-1	Bfl-s1
	Podlahové topení	EN 1264	vhodné (max.27°C)
	Vliv kolečkové židle	EN 425	vhodné (typ W-měkká kolečka)
	Stálobarevnost při umělém světle	ISO 105-B02	≥ 6
	Protiskluznost	DIN 51130 EN 13893	R10/DS/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	16 dB
	Tepelný odpor	EN 12667 ISO 8302	0,088 m ² K/W
	Emisní hodnota		E1
Nadstandardní emisní třída		A ^{+BRE}	
Balení	EN 427	5ks 123,5x30,5 cm 1,883m ²	

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

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 zbarvení podlahoviny-vulkanizovaná pryž

Pokládka

Vinylová plovoucí podlaha Ecoline je vybavena zámkovým systémem Uniclic® a instaluje se bez lepidla.

Musí se použít parozábrana.

Návod na montáž: www.brased.cz/ke-stažení