

TECHNICKÝ LIST



FR 40 - Samolepicí protiskuzová páska - fotoluminiscenční - BY F02BL

VLASTNOSTI:

Materiál:	polyvinylchlorid
Povrchová úprava:	protiskuzová vrstva oxidu hliníku
Barva:	fotoluminiscenční zelená
Šířka:	2,5 cm
Délka pásky:	18,3 m
Tloušťka:	1 mm
Produktová řada:	FR 40
Svitivost:	55 mcd/m ²
Doba dosvitu:	16 hodin
Zrnitost:	60
Mechanická odolnost:	★★★☆ - velmi dobrá
Chemická odolnost:	★★★★ - extrémní
Míra přilnavosti:	★★★★ - extrémní
Vhodné použití:	vnitřní prostory
Třída protiskuznosti:	R13
Teplotní odolnost:	- 10 °C až 60 °C

POPIS VÝROBKU:

Fotoluminiscenční podlahové pásky jsou vyrobeny z **odolného materiálu**. Podklad z PVC je pokrytý vrstvou **protiskuzových částic**. Spodní strana je opatřena silnou adhezní vrstvou. Součástí barvy je **fotoluminiscenční pigment**, který umožňuje při správném nabití světlem během dne, a nebo za pomoci umělého osvětlení, **dobrou viditelnost za tmy**. To je výhodné pro případy nečekaného vypnutí elektrického proudu. Páska je vysoce odolná vůči oděru, mastnotě, olejům a většině chemikálií.

POUŽITÍ:

Výstražná páska slouží ke **zvýraznění překážek na pracovišti a pomáhá tak udržovat bezpečnost** v prostorách, které představují určité riziko úrazu nebo pádu. Je vhodná pouze do vnitřního prostředí.



NÁVOD K POUŽITÍ:

Páska se jednoduše aplikuje na hladký a čistý povrch, zbavený mastnoty a prachu. Přecházení je možné ihned po aplikaci, přeježdění VZV po 6-8 hodinách, maximální adheze je dosaženo po 72 hodinách.

V Praze dne 25. 5. 2023