

# TECHNICKÝ LIST



## VR 80 - Univerzální protiskluzová páska - BY U03CB

### VLASTNOSTI:

<b>Materiál:</b>	polyvinylchlorid
<b>Povrchová úprava:</b>	protiskluzová vrstva oxidu hliníku
<b>Barva:</b>	bílá / červená
<b>Šířka:</b>	5 cm
<b>Délka pásky:</b>	18,3 m
<b>Tloušťka:</b>	1 mm
<b>Produktová řada:</b>	VR 80
<b>Hmotnost:</b>	0,662 kg
<b>Zrnitost:</b>	60
<b>Mechanická odolnost:</b>	★★★☆ - velmi dobrá
<b>Chemická odolnost:</b>	★★★★ - extrémní
<b>Míra přilnavosti:</b>	★★★☆ - velmi dobrá
<b>Vhodné použití:</b>	vnitřní i venkovní prostory
<b>Třída protiskluznosti:</b>	R13
<b>UV stabilizace:</b>	ANO
<b>Teplotní odolnost:</b>	- 40 °C až 80 °C
<b>Teplota při aplikaci:</b>	min. 12 °C

### POPIS VÝROBKU:

Univerzální protiskluzová páska je vyrobena z PVC podkladu, který je pokrytý vrstvou protiskluzových částic. Na spodní straně je silná adhezivní vrstva, díky které se jednoduše aplikuje na hladký a čistý povrch zbavený mastnoty a prachu. Je odolná vůči mastnotě, olejům a většině chemikálií. Je voděodolná a má vysokou odolnost vůči oděru.

### VÝHODY:

Dvoubarevné výstražné provedení pásky zvyšuje bezpečnost a viditelnost míst, kde by mohlo snadno dojít k pádu nebo zranění. Páska velmi účinně upozorní na změnu ve struktuře podlahy nebo na pevnou překážku.

### POUŽITÍ:



Protiskluzová páska **zabraňuje uklouznutí a pádu na mokrém nebo klzkém povrchu**. Její použití je vhodné ve venkovním i vnitřním prostředí. Po aplikaci je možné ihned po pásce přecházet. Přejíždění VZV doporučujeme až po 6-8 hodinách. **Maximální adheze je dosaženo po 72 hodinách.**

V Praze dne 25. 5. 2023