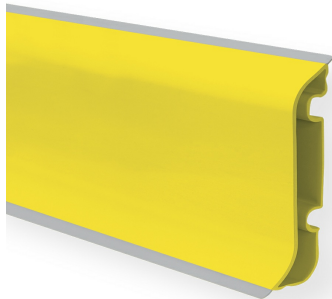




# TECHNICKÝ LIST



## Podlahová lišta – KERB 200 - DPP 40 200

**VLASTNOSTI:**

Materiál:	REFLEX
Barva:	žlutá
Barva RAL:	RAL 1018
Vhodné použití:	vnitřní i venkovní prostory
Díl:	lišta
Rozměry výrobku:	400 × 3 × 20 cm
Do potravinářství:	ANO
Teplotní odolnost:	– 10 °C až 50 °C
Hmotnost:	9,9 kg
Nárazová odolnost:	★★☆☆ - vysoká
Možnosti likvidace:	recyklace
UV stabilizace:	NE
Značka:	M.P.M.

**POPIS VÝROBKU:**

Podlahová lišta je součástí nízkoúrovňového systému ochrany prostoru mezi podlahou a zdí. Velmi kvalitní REFLEX, ze kterého je vyrobena, se vyznačuje dlouhou životností. Mezi jeho další přednosti patří:

- nenasákovost a samozhášlivost
- chemická odolnost
- mechanická odolnost

Výrazná žlutá barva zvyšuje viditelnost lišty a tím i bezpečnost daného prostoru. Dodáváme je v délce 4 m. V případě potřeby si můžete délku lišty přizpůsobit podle svých potřeb.

**SPECIFIKACE MATERIÁLU:**

Materiál REFLEX je technický polymer zpracovaný technologií extrudací – vytlačováním, která zajišťuje

**nejlepší poměr pružnosti, absorbce nárazu a odolnosti nárazu i oděru.** Sám o sobě má REFLEX dlouhou životnost. Jeho životnost pak ještě prodloužíte pravidelným čištěním, ke kterému stačí voda a utěrka. Povrch je hladký, a proto na něm neulpívají nečistoty. Hlavní výhody:

- absorbce nárazů,
- netoxicke - vhodný do potravinářství,
- odolný poškrábání,
- třída hořlavosti VO - je samozhášivý,
- jednoduché čištění,
- UV stabilita,
- odolný povětrnostním vlivům, vodě, solným roztokům, benzínu, oleji, alkoholu, kyselinám, mikroorganismům a plísni.

## VÝHODY:

Mezi výhody použití ochranné lišty patří:

- hladký povrch, který brání ulpívání nečistot
- ekonomické řešení s dlouhou životností
- stavebnicový systém, který umožňuje zabezpečit i velmi členité prostory
- tvar všech prvků je zaoblený, nevytváří místa se zhoršenou dostupností pro údržbu a čištění
- všechny linie jsou zakončeny krytkami

## POUŽITÍ:

Podlahová lišta dokáže zajistit dlouhodobou ochranu dolní hrany zdí a panelů proti mechanickému poškození a proti působení vlhkosti při udržování čistoty. Použití lišť je vhodné například:

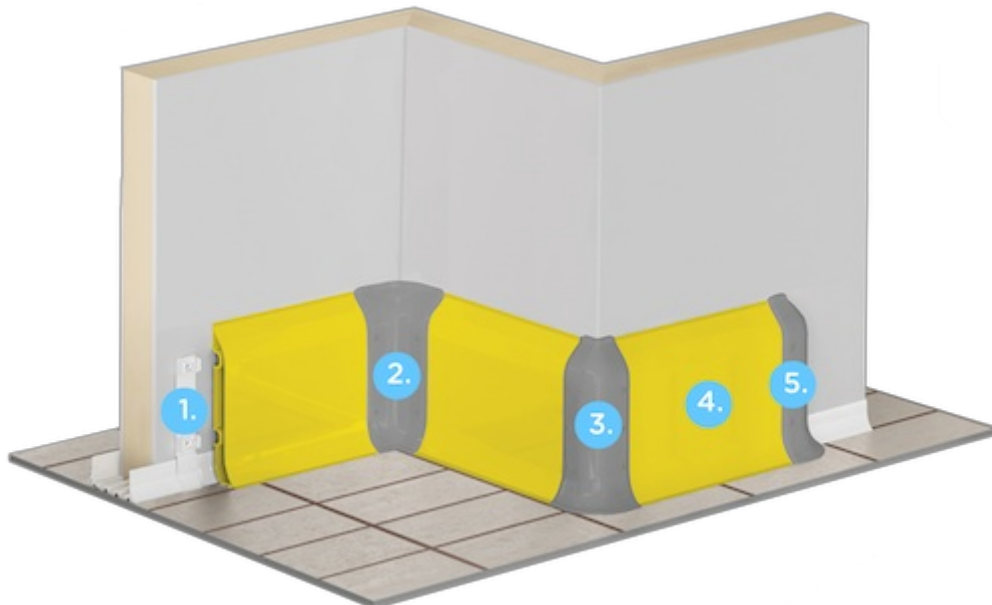
- ve výrobních halách
- ve skladech
- na chodbách veřejných prostor

Pro místa s velkými výkyvy teplot existuje řešení v podobě tepelně odolné dilatační krytky.

Plocha zajištěná touto nízkoúrovňovou ochranou vypadá velmi dlouho hezky, a můžete díky ní oddálit termíny oprav omítka a výmalby. Při správném použití může tento elegantní systém zvýšit estetickou úroveň veřejných nebo pracovních prostorů.

## VHODNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- DPP 40 210 - Držák lišty (1)
- DPP 40 212 - Vnitřní rohová spojka (2)
- DPP 40 213 - Vnější rohová spojka (3)
- DPP 40 200 - Podlahová lišta (4)
- DPP 40 214 - Pravá koncová krytka (5)
- DPP 40 215 - Levá koncová krytka
- DPP 40 211 - Rovná spojka

**NÁVOD K POUŽITÍ:****Montáž**

- Montáž je nutné provést podle montážního návodu.
- Je doporučeno instalovat držáky lišty v intervalech po 50 cm.
- Standardní ochranná lišta je dodávána v délce 4 m - délku lišty lze upravovat na místo dle konkrétních potřeb.

**Čištění**

- Ochrannou podlahovou lištu je možné omývat vodou s přídavkem detergentu.
- Více zašpiněná místa lze velmi šetrně čistit pomocí jemných abrazivních čisticích prostředků.

**Kontrola**

- Je doporučeno provádět pravidelné kontroly plastových součástí, aby byla včas rozpoznána poškozená místa.

**Opravy**

- Pokud dojde k vážnému poškození plastových částí, je doporučena výměna těchto částí za nové.

V Praze dne 29. 2. 2024