

TECHNICKÝ LIST



Vnější rohová spojka - KERB 300 - DPP 40 313

VLASTNOSTI:

| | |
|---|-----------------------------|
| Materiál: | REFLEX |
| Barva: | šedá |
| Barva RAL: | RAL 7040 |
| Vhodné použití: | vnitřní i venkovní prostory |
| Díl: | rohová spojka vnější |
| Výška: | 30 cm |
| Do potravinářství: | ANO |
| Teplotní odolnost: | - 10 °C až 50 °C |
| Nárazová odolnost: | ★★☆☆ - vysoká |
| Montážní materiál součástí balení: | ANO |
| Možnosti likvidace: | recyklace |
| UV stabilizace: | NE |
| Značka: | M.P.M. |

POPIS VÝROBKU:

Tento díl - **rohová spojka vnější** je vyroben z kvalitního polyvinylchloridu. Je součástí nízkoúrovňového systému ochrany prostoru mezi podlahou a zdí. Slouží k napojení profilů standardních podlahových lišt.

SPECIFIKACE MATERIÁLU:

Materiál REFLEX je technický polymer zpracovaný technologií extrudací - vytlačováním, která zajišťuje nejlepší poměr pružnosti, absorpce 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:**

- absorpce nárazů,
- netoxický - 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 plísním.

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
- **tvár 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 lišt je vhodné například:

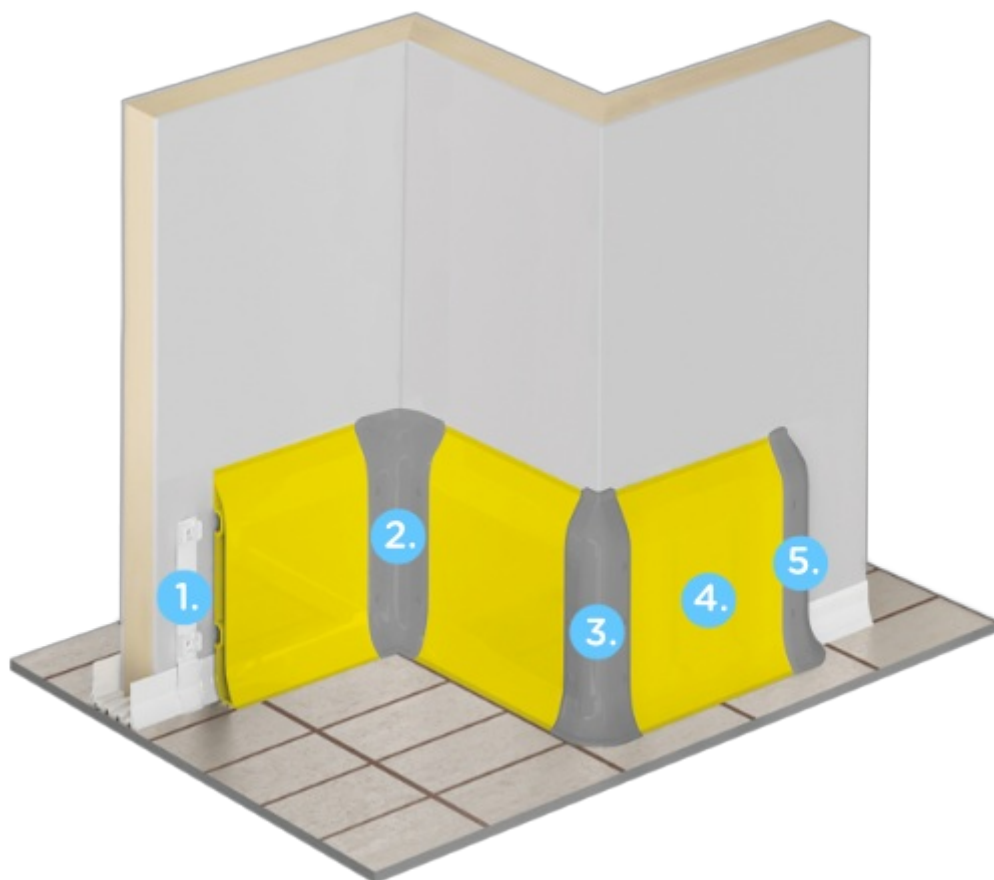
- ve výrobních halách
- ve skladech
- na chodbách veřejných prostor

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 omítek a výmalby. Při správném použití může tento elegantní systém zvýšit estetickou úroveň veřejných nebo pracovních prostorů.

VHODNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ:

- **DPP 40 310** - Držák lišty (1)
- **DPP 40 312** - Vnitřní rohová spojka (2)
- **DPP 40 313** - Vnější rohová spojka (3)
- **DPP 40 300** - Podlahová lišta (4)
- **DPP 40 314** - Pravá koncová krytka (5)
- **DPP 40 315** - Levá koncová krytka
- **DPP 40 311** - 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 místě 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