



Technický list TL 09.Act Těsnicí pás ACTION

Produkt

Těsnicí pás s výztužnou tkaninou (polyester se stálou povrchovou úpravou) potažený termoplastickým polyvinylchlorid elastomer odolným vůči stárnutí – bez změkčovadel. Po aplikaci s hydroizolacemi Den Braven vytváří pružné těsnění rohových spár ve stěnách a podlahách.



Vlastnosti

- Vysoká pružnost
- Vysoká odolnost proti rozdílným teplotám
- Výborný přenos pohybů konstrukce
- Dobrý přídržnost s hydroizolacemi díky krajní síťce

Použití

Trvale pružné těsnění rohových a stykových spár v kombinaci s nátěry hydroizolací firmy Den Braven (Tekutá lepenka 2K, Koupelna)

Technické vlastnosti

| Základ | Polyesterová tkanina s termoplastickým PVC elastomerem | |
|--|--|----------------|
| Plošný hmotnost | g/m | 31 |
| Tloušťka | mm | 0,5 |
| Teplotní odolnost | °C | -5 až +60 |
| Maximální tlak při porušení | bar | max 3,5 |
| Maximální pevnost v podélném směru | N/mm | 82 N / 15 mm |
| Maximální pevnost v příčném směru | N/mm | 48 N / 15 mm |
| Prodloužení v podélném směru | % | 31 |
| Prodloužení v příčném směru | % | 154 |
| Odolnost proti vodnímu tlaku | bar | > 1,5 |
| UV odolnost minimální | h | 500 |
| Odolnost na kyselinu chlorovodíkovou 3 % | - | Ano |
| Odolnost na kyselinu sírovou 35 % | - | Ano |
| Odolnost na kyselinu citronovou 100 g/l | - | Ano |
| Odolnost na kyselinu mléčnou 5 % | - | Oslabena |
| Odolnost na hydroxid draselný 3 % / 20 % | - | Ano / Oslabena |

Balení

Těsnicí pás

- 120 mm x 3 m
- 120 mm x 5 m
- 120 mm x 10 m
- 120 mm x 50 m

Barva

- Šedá



| | | |
|-----------------------------------|---|-----|
| Odolnost na chloman sodný 0,3 g/l | - | Ano |
| Odolnost na slanou vodu 20 g/l | - | Ano |

Aplikace

Těsnicí pás vkládáme do první vrstvy čerstvého hydroizolačního nátěru. Následně překryjeme okraje těsnicího pásu hydroizolačním nátěrem. Po zavaznutí první vrstvy hydroizolačního pásu nanášíme druhou vrstvu v celé ploše včetně okrajů a stykového pásu.

Upozornění

Skladování v chladné a suché místnosti, chraňte před slunečním zářením, použijte do 24 měsíců od obdržení. Výše uvedené technické údaje představují průměrné hodnoty. Používat výhradně do interiéru, kde teplota neklesá pod -5°C.

Aktualizace

Aktualizováno dne 08.07.2019

Vyhotoveno dne 25.09.2012

Uvedené informace a poskytnuté údaje spočívají na naší vlastní zkušenosti, výzkumu a objektivním testování a předpokládáme, že jsou spolehlivá a přesná. Přesto však firma nemůže znát nejrůznější použití, kdy bude výrobek aplikován, ani použité metody aplikace, proto neposkytuje za žádných okolností záruku nad rámec uvedených informací, co se týče vhodnosti výrobků pro určitá použití ani na postupy použití. Každý uživatel je povinen se přesvědčit o vhodnosti použití vlastními zkouškami. Pro další informace prosím kontaktujte naše technické oddělení.