



## Tape VF 500

Vysoce kvalitní těsnicí páska na bázi kaučuku NBR potažená roumem

| Popis                          | Dostupnost           |
|--------------------------------|----------------------|
|                                | Počet kusů na paletě |
| <b>Balení</b>                  | <b>10 m</b>          |
| Typ balení                     | role                 |
| Kód obalu                      | 01                   |
| <b>Číslo výrobku</b>           |                      |
| Tape VF 500 / Fugenband VF 500 | 5075                 |

Spotřeba Podle potřeby



Oblasti použití



- Pro interiér i exteriér
- Izolace soklu
- Napojení a spojení systému PMBC a pružných minerálních těsnicích systémů na jiné než minerální stavební hmoty a materiálů jako umělá hmota, kov a dřevo

Vlastnosti výrobku

- Vysoce flexibilní
- Vysoká tažnost a resilience
- Speciální vliesový potah

Údaje o výrobku

|                      |   |
|----------------------|---|
| Teplotní odolnost    | -20°C do +90°C  |
| Tloušťka             | 0,9 mm  |
| Hodnota sd           | 5 m   |
| Vodotěsnost          | Cca. 3,0 bar  |
| Nejvyšší síla v tahu | Boční:> 175%<br>Podélná:> 137%<br>Po vystavení kapalným chemikáliím<br>Boční:> 128%<br>Podélná:> 169% |
| Barva                | Modrý   |

Uvedené hodnoty jsou typické vlastnosti produktu a neznamenají závaznou specifikaci produktu.

Systémové produkty

- MB 2K (3014)
- WP Flex 1K (0445)

Přípravné práce

- Požadavky na podklad  
Podklad musí být čistý, pevný a bezprašný.
- Příprava podkladu  
Odstranit ostré hrany a zbytky malty.  
Odstranit štěrková hnízda a vyplnit dutiny.  
Čistý a odmaštěný neminerální podklad v případě potřeby zdrsnit.  
Na minerální a zdrsněné podklady provést záškrab z těsnicího materiálu!  
Podrobné informace naleznete v aktuálním technickém listu příslušného výrobku.



#### Zpracování



Naneste izolační materiál jako lepidlo, zpracujte těsnicí pásku celoplošně bez bublinek  
V závislosti na použité izolační hmotě provést 2. a 3. izolační vrstvu na celé ploše.

#### Upozornění při zpracování

Přípustné teploty zpracování se řídí vlastnostmi použitých těsnících produktů, neměly by však v žádném případě klesnout pod +5 °C.  
Nanést těsnicí materiál příčně na spárovací pásku, spárovací páska se nesmí poškodit.

#### Upozornění

Je potřeba dodržovat stávající technické předpisy.  
Odchylky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.  
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.  
Vždy vytvořte testovací plochy!

#### Nářadí / čištění



Pro zařízení: nůžky nebo nůž.  
Pro utěsnění: váleček, štětka, stěrka.

Nářadí čistit v čerstvém stavu vodou.

Remmers nářadí

- [Rollerbügel \(4449\)](#)
- [Nylon-Rolle Profi \(5045\)](#)
- [Heizkörperpinsel \(4541\)](#)

#### Skladování / trvanlivost



Při pokojové teplotě, s ochranou před přímým slunečním světlem a skladováním v suchu je trvanlivost neomezená.

#### Upozornění na likvidaci odpadů

Likvidujte dle platných předpisů.

Upozorňujeme na to, že výše uvedené údaje/data byla stanovena v praxi, resp. v laboratoři jako orientační hodnoty, a proto jsou v zásadě nezávazná. Tyto údaje tedy představují pouze všeobecné pokyny a popisují naše produkty a informují o jejich použití a zpracování. Přitom je nutné brát ohled na to, že na základě rozdílnosti a mnohostrannosti daných pracovních podmínek, použitých materiálů a staveb nelze přirozeně zaznamenat všechny individuální případy.

Proto v případě pochyb doporučujeme provést zkoušky nebo se nás zeptat.  
Pokud jsme se písemně nezaručili za specifickou vhodnost nebo vlastnosti produktů ke smluvně určenému účelu, je technické poradenství v oblasti použití nebo instruktáž, i když je provádíme podle nejlepšího svědomí, každopádně nezávazná. Jinak platí naše Všeobecné prodejní a dodací podmínky.

Nové vydání tohoto Technického listu nahrazuje poslední vydání Technického listu.