



## Tape VF 120

### - Fugenband VF -

Vysoce kvalitní těsnicí páska na bázi kaučuku NBR potažená roumem

Popis	Dostupnost				
	Počet kusů na paletě	6000	6000	1250	
	<b>Balení</b>	<b>10 m</b>	<b>50 m</b>	<b>10 ks</b>	<b>25 ks</b>
	Typ balení	role	role	karton	karton
	Kód obalu	01	02	01	01
	<b>Číslo výrobku</b>				
Tape VF 120 / Fugenband VF 120	5071	■	■		
Tape VF 75 EC / Außenecke VF	5073			■	
Tape VF 100 IC / Innenecke VF	5074			■	
Tape VF 120 VC / Wandmanschette VF 120x120 mm	5077				■

#### Spotřeba

Podle potřeby



#### Oblasti použití



- Pro interiér i exteriér
- Utěsnění v přechodu na WU betonové konstrukce (PG-ÜBB)
- Izolace soklu
- Spřažená izolace
- Napojení a spojení systému PMBC a pružných minerálních těsnicích systémů na jiné než minerální stavební hmoty a materiálu jako umělá hmota, kov a dřevo

#### Vlastnosti výrobku

- Vysoce flexibilní
- Vysoká tažnost a resilience
- Speciální povrchová úprava z rouna

#### Údaje o výrobku

Teplotní odolnost	-20 °C do +90 °C
Tloušťka	0,65 mm
Hodnota sd	5 m
Vodotěsnost	Cca 3,0 bar
Nejvyšší síla v tahu	Boční: 122% Podélná: 93,6% Po vystavení kapalným chemikáliím Boční: 131% Podélná: 111%
Barva	Modrá

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

#### Systemové produkty

- **MB 2K (3014)**
- **WP Flex 1K (0445)**
- **MB TX 2K (3004)**
- **MB FL 2K (3001)**
- **Betofix OS 5b+ (1113)**



### 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 zdrsňit.

Na minerální a zdrsňené podklady provést záškrab z těsnícího materiálu!

Podrobné informace naleznete v aktuálním technickém listu příslušného výrobku.

### Zpracování



Naneste izolační materiál jako lepidlo, zapracujte těsnící pásku celoplošně bez bublinek

V rozích spolu s páskou zapracovat prvky pro vnitřní (Innenecke VF, č. výr. 5074) a vnější (Außenecke VF, č. výr. 5073) roh tak, aby se překrývaly.

V případě prostupů se může použít prvek Wandmanschette VF (č. výr. 5077) nebo prvek vytvořený z těsnící pásky VF 500 (č. výr. 5075).

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 těsnící materiál příčně na spárovací pásku, spárovací páska se nesmí poškodit.

### Upozornění

Je potřeba dodržovat stávající technické předpisy.

Je třeba zohlednit platné předpisy a právní požadavky a odchylky od nich musí být odsouhlaseny zvlášť.

Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.

Vždy vytvořte testovací plochy!

### Nářadí / čištění



Pro zaříznutí: 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.