



Tape VF 120

- Fugenband VF -

Vysoce kvalitní těsnicí páska na bázi kaučuku NBR potažená roumem

Popis	Dostupnost			
	Počet kusů na paletě	6000	6000	1250
	Balení	10 m	50 m	10 ks
	Typ balení	role	role	karton
	Kód obalu	01	02	01
	Číslo výrobku			
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 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	0,65 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.

Systémové 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 zdrsnit.
Na minerální a zdrsňené podklady provést záškrab z těsnicího materiálu!
Podrobné informace naleznete v aktuálním technickém listu příslušného výrobku.

Zpracování



Naneste izolační materiál jako lepidlo, zapracujte těsnicí 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 těsnicí 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 těsnicích 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.
Odchytky od platných předpisů musí být schváleny samostatně.
Při návrhu a následném zpracování musí být dodrženy příslušné předpisy.
Vždy vytvořte testovací plochy!

Nářadí / čištění



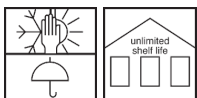
Pro zařízení: nůžky nebo nůž.
Pro utěsnění: váleček, štětka, stěrka.

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.