





## Zpracování

### Doporučené nářadí:

Nízkootáčkové elektrické mísidlo, vhodná míchací nádoba, váleček, zubová stěrka (6 mm).

### Podklad:

Musí být suchý, pevný, nosný, tvarově stabilní, zbavený zmrazků, prachu, nečistot, olejů, mastnot, tuků, všech separačních vrstev a volných částic. Musí odpovídat požadavkům platných norem.

Na beton, pórobeton, plynobeton, omítky na cementové bázi, sádrové materiály, dřevo, desky z tvrzené pěny, kovy, polyester a keramické obklady a dlažby.

### Podmíněné použití pro tlakovou vodu:

V bazénech a nádržích s hloubkou vody nad 2 m použijte **Murexin Těsnicí folii DF 2K**.

### Příprava podkladu:

Ověřte vyzrálост podkladu, nerovné nebo nekvalitní podklady odpovídajícím způsobem zpevněte, vyrovnejte a ošetřete vhodnou penetrací.

### Míchání:

Prášek s předepsaným množstvím vody míchejte nízkootáčkovým elektrickým mísidlem dokud nevznikne homogenní směs bez hrudek. Doba míchání cca 3 minuty.

### Zpracování:

Namíchanou hmotu nanášejte zubovým hladítkem v rovnoměrné vrstvě na podklad. Opačnou stranou hladítka povrch lehce uhladte. Folii nanášejte ve dvou pracovních krocích s odstupem cca 2 hodin. Celková vrstva musí být celistvá a její tloušťka by neměla být menší než 2 mm.

Do styků stěna x stěna resp. stěna x podlaha zapracujte **Murexin Těsnicí pásku DB 70**, k utěsnění prostupů potrubí a vpustí použijte **Murexin Těsnění Gully** nebo **Těsnicí manžetu DZ 35** nebo **DZ 70**.

Nářadí po použití omyjte vodou.

Lepení obkladu nebo dlažby je možné po cca 12 hodinách.

## Pro perfektní systém

Penetrace: **Základ hloubkový LF 1** na savé podklady, **Základ Supergrund D4** na nesavé podklady

Vyrovnaní podkladu: **Malta vyrovnávací AM 20, AM 50, Nivelační hmota podlahová FSM 20** nebo **Nivelační hmota Exteriér FMA 30**

Systémové komponenty: **Těsnicí pásku DB 70, Těsnění Gully, Těsnicí manžeta DZ 35** nebo **DZ 70**

Lepení: **Murexin lepicí malty**

### Ochrana při práci

Specifické informace o výrobku pokud jde o jeho složení, vlivech na životní prostředí, čištění a odpovídajících opatřeních při jeho likvidaci naleznete v **Bezpečnostním listu**.

### Důležité

Dodržujte normy, směrnice a technické listy týkající se podkladu. Nezpracovávejte při teplotách pod +5°C. Vysoká vzdušná vlhkost a nižší teploty zpomalují tuhnutí a tvrdnutí, vyšší teploty tyto procesy urychlují. Nepřidávejte žádný jiný materiál.

Obsah tohoto listu vychází z našich nejlepších zkušeností a poznatků založených na dlouhodobém výzkumu a praxi. Kvalitu našich materiálů garantujeme našimi Obchodními a dodacími podmínkami. List nemá právní závaznost a nezakládá ani smluvní právní vztahy, ani není součástí kupní smlouvy. Uvádíme jen omezené informace, které však mohou pomoci vyloučit možná rizika chyb. Přirozeně nemůžeme bezesbýtku zahrnout všechny speciální okolnosti současných i budoucích případů použití výrobku. Údaje, u nichž předpokládáme v odborné veřejnosti všeobecnou znalost, neuvádíme. Uživatel se nemůže zříci zodpovědnosti za odborné zpracování materiálu ani konzultaci při nejasnostech, ani zkouškou na místě aplikace. Vydáním nového technického listu ztrácí tento výtisk svou platnost.

**40030-00/01 Těsnicí folie Profi PD 1K, 24.2.2015, jda, str. 2**