



## BIT Primer [basic]

### - Schutzanstrich -

Živičná emulzia bez rozpúšťadiel

Dostupnosť			
Počet kusov na palete	80	33	18
Balenie	5 kg	10 kg	25 kg
Druh balenia	plastové vedierko	plastové vedierko	plastové vedierko
Kód obalu	05	10	25
Číslo výrobku			
020824	■	■	■

#### Spotreba



Penetrácia: min. 0,025 kg/m<sup>2</sup> (1:10 s vodou)  
Ochranný náter: min. 0,25 kg/m<sup>2</sup> na jednu vrstvu  
Prísada: 30 - 50 kg/m<sup>3</sup> malty

#### Oblasti použitia

- Ochranný náter na betón, murivo a omietku v pôde.
- Penetrácia pod polymérom modifikovanej izolácie na bázi živice (PMBC)
- Kapilárna uzáver.

#### Vlastnosti výrobku



- Neobsahuje rozpúšťadlá
- Neprepúšťajúci vlhkosť.
- Odolný voči teplu a chladu.
- Vodou riediteľné.
- Odolný voči agresívnym vodám poškodzujúcim betón (DIN 4030, stupeň XA3)

#### Informácie o výrobku

Báza	Živičná emulzia bez rozpúšťadiel
Hustota (20 °C)	Cca 1 kg/l
Konzistencia	Kvapalina
Hodnota pH	11

Uvedené hodnoty predstavujú typické vlastnosti produktu a neznamenajú záväznú špecifikáciu produktu.

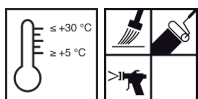
#### Systémové produkty

- **Remmers PMBCs**

#### Prípravné práce

- **Požiadavky na podklad**  
Podklad musí byť čistý, pevný a bezprašný.  
Matne vlhký podklad je prípustný.

#### Spracovanie



- **Podmienky pri spracovaní**  
Teplota materiálu, okolia a podkladu: min. +5 °C až do max. +30 °C.

Prípravené na spracovanie priamo z vedra.  
Materiál sa nanáša na pripravený podklad vo viacerých vrstvách.  
Ak je to nutné, zriedte vodou.  
Ak je to nutné, pridajte do zámesovej vody minerálnu maltu.  
Ako penetračný náter pod živičné hydroizolácie (PMBC) sa riedi vodou v pomere 1:10.  
V prípade sedimentácie živičnej hmoty materiál premiešajte vhodným miešacím nástrojom.

#### Upozornenie pri spracovaní

Priame vystavenie snečnému žiareniu a/alebo vetru môže v prípade kvapalných materiálov urýchliť tvorbu usadenín a vzniku bublín. Povrchy bohaté na prieduchy tento účinok ešte zosilňujú.  
Ďalšie vrstvy je možné aplikovať až po dostatočnom zaschnutí predchádzajúcich vrstiev.  
Čerstvo natreté plochy chrániť pred dažďom, priamym snečným žiarením, mrazom, orosením a kondenzáciou vody.



Izoláciu chrániť pred mechanickým poškodením a UV žiarením.

#### Upozornenie

Musia sa zohľadniť platné predpisy a právne požiadavky a odchýlky od nich sa musia dohodnúť osobitne. Pri návrhu a realizácii je potrebné dodržiavať platné predpisy.

#### Pracovné náradie / čistenie



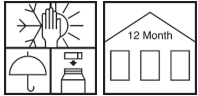
Plochý štetec, murárska štetka, vhodné striekacie zariadenie  
Pracovné nástroje očistite ihneď po použití vodou.  
Po zaschnutí materiálu odstrániť materiál riedidlom V101 (0978).

#### Remmers náradie

- > **Epoxy-Rolle (5045)**
- > **Nylon-Rolle Standard (5066)**

#### Skladovanie

V uzatvorených originálnych obaloch v chlade, suchu a chránené pred mrazom, trvanlivosť min. 12 mesiacov.



#### Bezpečnosť

Bližšie informácie o bezpečnosti pri doprave, skladovaní, manipulácii a tiež o likvidácii a ekológii nájdete v aktuálnej Karte bezpečnostných údajov.

#### Osobné ochranné pomôcky

Pri aplikácii striekaním používajte respirátor s filtrom častíc P2 a ochranné okuliare. Používajte vhodné ochranné rukavice a odev.

#### Upozornenie na likvidáciu odpadu

Väčšie zbytky produktov zneškodňujte v súlade s platnými nariadeniami v originálnych obaloch. Iba vyprázdnené obaly bez zbytkov odovzdávajte k recyklácii. Neodstraňujte spoločne s komunálnym odpadom. Nevylievajte do kanalizácie. Nevylievajte do výlevky.

Upozorňujeme na to, že hore uvedené údaje/dáta boli stanovené v praxi, resp. v laboratóriu určené v laboratóriu ako orientačné hodnoty, a preto sú v zásade nezáväzná.

Tieto údaje predstavujú iba všeobecné pokyny a popisujú naše výrobky a informujú o ich použití a spracovaní. Prítom je nutné vziať do úvahy,

že na základe rozdielnosti a mnohostrannosti daných pracovných podmienok, použitých materiálov a stavieb nie je možné prirodzene zaznamenať všetky individuálne prípady. Preto v prípade pochybností doporučujeme urobiť skúšku alebo sa nás opýtať. Pokiaľ sme sa písomne nezaručili za špecifickú vhodnosť alebo vlastnosti produktov k zmluvne určenému účelu,

je technické poradenstvo v oblasti použitia alebo inštrukcií, aj keď ju poskytujeme podľa najlepšieho svedomia, každopádne nezáväzná. Inak platia naše Všeobecné predajné a dodacie podmienky.

Aktualizované vydanie tohoto Technického listu nahrádza posledné vydanie Technického listu.