



# Verfestiger

Prostriedok na spevnenie podkladu

**Oblasť použitia:** Na spevnenie omietok a muriva s obsahom vápna v jemnej kapilárnej oblasti a na spevnenie zbrúsených betónových podkladov.  
V spojení s cementom pracuje ako rýchle spojivo („tmel“) na utesnenie trhlín s presakujúcou vodou v suterénoch, šachtách a podzemných chodbách.

**Vlastnosti:**

- Nie je odolný proti vode.
- Ako penetračný prostriedok na všetky druhy minerálnych podkladov.

**Spracovanie:**



| Technické údaje     |   |               |
|---------------------|---|---------------|
| Číslo výrobku       | 2000006615  | 2000006614    |
| Druh obalu          |   |               |
| Množstvo v balení   | 5 l/balenie   | 10 l/balenie  |
| Množstvo na palete  | 84 kusov/pal.   | 60 kusov/pal. |
| Farba               | transparentný   |               |
| Spotreba            | ca. 0,5 l/m <sup>2</sup>  |               |
| Poznámka k spotrebe | Údaje o spotrebe sú orientačné a závisia od podkladu a technológie spracovania. |               |
| pH                  | ca. 15  |               |

**Materiálové zloženie:**

- Kremičitan draselný (Silikát)
- Bez umelých živíc.
- Minerálny

**Podklad:** Musí byť minerálny, vápenný a pritom dostatočne pevný, čistý, zbavený mastnoty a prachu. Podklad musí byť vyskúšaný, či je vhodný k vytvrdnutiu.

**Príprava podkladu:** Ak už podklad nie je zreteľne alkalický, musí byť plocha upravená vápennou vodou (MV 1 kg vápenný hydrát: 20 litrov vody). Podklad musí byť pred aplikáciou navlhčený, inak hrozí riziko zníženia pevnostných vlastností materiálu.

**Spracovanie:** Roztok je možné nanášať štetkou alebo striekaním. Spevnenie podkladu nastáva beztlakovou penetráciou podkladu prípravkom Verfestiger až do jeho nasýtenia. Potom necháme minimálne 1 deň vyschnúť a zreagovať.  
Nemiešať s inými materiálmi.  
Po ukončení práce náradie ihneď umyť vodou. ,  
Nenatierané plochy je nutné chrániť proti postriekaniu zakrytím (dlažba, obklady, okná atď.), poprípade ihneď za mokra očistiť.

**Zvlášť dôležité:** Nie je možné aplikovať na mokré alebo soľami zasiahnuté povrchy.

**Skladovanie:** Pri skladovaní dobre uzavrieť. Teplota skladovania v rozmedzí +5°C a +30°C. Skladovateľný minimálne 12 mesiacov.

**Bezpečnosť práce:** Podrobné bezpečnostné informácie nájdete v samostatnej karte bezpečnostných údajov. Pred použitím výrobku je nutné tieto dôkladne prečítať.  
Podrobné bezpečnostné informácie nájdete v samostatnej karte bezpečnostných údajov. Pred použitím výrobku je nutné tieto dôkladne prečítať.



# Verfestiger

Prostriedok na spevnenie podkladu

---

|                              |  |
|------------------------------|--|
| <b>Všeobecné informácie:</b> | <p>Technický list nahrádza všetky predchádzajúce vydania. Iba uvedená verzia je platná. Informácie uvedené v tomto technickom liste vychádzajú zo súčasného stavu našich vedomostí a praktických skúseností.</p> <p>Informácie boli poskytnuté s maximálnou snahou o korektnosť. Naša spoločnosť však nenesie zodpovednosť za ich správnosť a úplnosť a súčasne nenesie zodpovednosť za rozhodnutie užívateľa. Informácia sama osebe nevytvára akýkoľvek právny záväzok alebo iné doplnkové povinnosti. Zákazník je povinný skontrolovať výrobok a nezávisle posúdiť jeho vhodnosť pre zamýšľané použitie.</p> <p>Naše výrobky, ako aj všetky obsiahnuté komodity sú priebežne monitorované, čím je zaručená konzistentná kvalita.</p> <p>Služby našich technických poradcov sú k dispozícii v prípade otázok týkajúcich sa použitia, spracovania a prezentácie našich výrobkov.</p> <p>Aktuálny stav technických listov je k dispozícii na našich webových stránkach.</p> |
|------------------------------|--|