

**VLASTNOSTI**

- Vodotesná úprava
- Tvorí vodotesnú membránu odolnú voči pozitívnemu aj negatívnemu tlaku vody

APLIKÁCIE

- Vhodný na vnútorné aj vonkajšie použitie.
- Hydroizolácia vonkajších a vnútorných strán základov, pivníc, rybníkov, vodných nádrží vyrobených z pórovitých minerálnych stavebných materiálov, ako je betón a betónové bloky.

ŠPECIFIKÁCIE

| | |
|---|---|
| Charakter produktu | Biely cement |
| Konzistencia | Tekutá pasta |
| Čas schnutia (v závislosti na hrúbke vrstvy a atmosférických podmienkach) | 24 hodiny |
| Teplota spracovania | +5°C - +35°C |
| Trvanlivosť neporušeného produktu | 18 mesiacov |
| Skladovacie podmienky | Prepravujte a skladujte vo vzpriamenej polohe na suchom a chladivom mieste pri teplote +5°C až +30°C. |

BALENIE A FARBA

suda 25kg - 22 jednotky/paleta

Biela

NÁVOD NA POUŽITIE**príprava**

- Odstráňte vysokotlakovým čističom, oceľovým kefou, dlátkom... všetky voľne ležiace a cudzie častice, ktoré znižujú dobré prilnutie, ako sú staré cementové vrstvy, nátierky, omietky, soli, oleje, plesne atď.
- Dôkladne prepláchnite pripravený povrch vodou, aby ste odstránili všetky voľne ležiace zvyšky a prach.
- Produkt zriedte čistou pitnou vodou (1 časť vody na 5 častí produktu) a miešajte, kým nedosiahnete hrudkovo voľnú hmotu. Kývová kefa by sa nemala v zmesi pri šikmom postavení takmer prevrátiť.
- Nechajte zriedenú zmes odpočívať 15 minút, potom znovu dôkladne premiešajte.
- Predmočovať podklad, no vyhýbať sa kvapkaniu.
- Nepripravujte viac produktu, ako sa dá aplikovať za približne ±45 minút, aby ste predišli vysušeniu produktu počas aplikácie.

Použitie

- Nanášajte krížom štetcom do hrúbky vrstvy 1 mm.

Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôbiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."

- Naneste druhú vrstvu po úplnom vyschnutí prvej vrstvy (cca 24 hodín). Podklad opäť mierne navlhčite.

Spotreba

1,5 - 2 kg/m² na vrstvu

Dokončiť

- V prípade nádrže na pitnú vodu, bazéna alebo rybníka musí byť obklad po vytvrdnutí umytý solným roztokom (pekel, 12,5 % soli vo vode).

čistý

- Na vytvrdzovanie je možné čistiť náradie, povrchy a nevytvrdené zvyšky vodou.

ZABEZPEČENIE

Pre viac informácií pozrite bezpečnostný list na obale a bezpečnostný list pre ďalšie informácie.

POZOR

- Nepoužívajte na murivo.

Údaje v tomto liste boli napísané podľa najnovších údajov z laboratória. Technické charakteristiky je možné prispôsobiť alebo zmeniť. Nie je to vyčerpávajúce. Pred použitím je potrebné skontrolovať, či je výrobok vhodný na požadovanú aplikáciu. Na tento účel je potrebné vykonať predbežné testovanie."