

DUROSEAL

Ochranný nástrek proti rýchlemu odparovaniu vody

POPIS VÝROBKU

Ochranný náter zabraňujúci odparovaniu vody z povrchu strojne hladených priemyselných podláh so vsypom. Účinne bráni po dobu 6-8 týždňov vzniku trhlín pri tuhnutí a tvrdnutí.

Chráni čerstvý betón pred účinkami dažďa.

Ochrana cementových poterov a samonivelizačných hmôt.

Ochrana najrôznejších cementových aplikácií pred účinkami rýchleho odparenia vody na slnku a pri veternom počasí (kotevné malty, cementové hydroizolácie, nátery a pod.)

V prípade nanášania ďalších vrstiev na ošetrovaný povrch (podlahy - nátery, stierky, lepidlá atď., cementové aplikácie - následnej vrstvy zálievok, izolačných stierok a pod.) je potrebné povrch pripraviť napr. prebrúsením, tryskaním a pod.

OBLASTI POUŽITIA

- Priemyselné podlahy
- Farebné povrchy
- Monolitické betóny
- Vonkajšie a vnútorné betónové povrchy
- Cementové potery, omietky

VLASTNOSTI

- Homogénny, lesklý povrch
- Jednoduchá aplikácia
- Zastaví pórovitosť
- Zaisťuje riadne a dokonalé zrenie betónu
- Znižuje praskanie
- Môže byť použitý na hladkých i nerovných povrchoch
- Bezfarebná kvapalina
- Hustota: 0,85 g/cm³
- Obsah sušiny: cca. 15%

APLIKÁCIE

DUROSEAL je pripravený na priame použitie a nesmie sa riediť rozpúšťadlami. Pred použitím pretrepať. Duroseal sa aplikuje postrekom. V prípade povrchovo tvrdených priemyselných podláh, je nutné venovať zvláštnu starostlivosť. Aplikuje sa na povrch bez kaluží s mierne uschnutým povrchom. Čistenie postrekovače: syntetické riedidlo.

Prvé použitie: čas: 6 hodín pri 20 ° C a 12 hodín pri teplote 5 ° C.

Požiadavky na materiál

Požiadavka DUROSEAL materiálu závisí od poveternostných podmienok a typu povrchu betónu.

Všeobecne platí, že na 1 m² povrchu sa aplikuje 80-150 gramov. Vyvarujte sa predávkovaniu, pretože to vytvára voskový povrch, ktorý je ťažké odstrániť z povrchu betónu.

BALENIE

Sudy 200 litrov a 20 litrov kanistre.

SKLADOVANIE

Môže byť uložený až 24 mesiacov v chladnom a suchom prostredí, v prípade nenačatého balenia.

Nesmie zmrznúť.

BEZPEČNOSTNÉ OPATRENIA

Stupeň nebezpečenstva: Xn nebezpečný

Horľavý úroveň: B II.

Horľavé a výbušné.

Podrobné informácie o špecifikáciách nájdete na štítku výrobku.

Pre viac informácií žiadajte bezpečnostnú kartu materiálu.

