

PRIMER 3296

Akrilni temeljni premaz u vodenoj disperziji velike prionjivosti za učvršćivanje krušljivih površina i nedovoljno čvrstih estriha

PODRUČJE PRIMJENE

Primer 3296 se koristi za učvršćivanje i poboljšanje svojstava slabih, lomljivih i prašnjavih površina. Također je pogodan za vanjske upotrebe za učvršćivanje površina betonskih ploča, estriha, žbuka, cigle, pješčenjaka, sadre, te dekorativnih mortova na osnovi cementa ili vapna.

Primjeri primjene

- Priprema estriha s prašnjavom površinom prije polaganja drvenih podnih obloga s vinilnim ljepilima.
- Protuprašni temeljni premaz za cementne površine.
- Temeljni premaz za izravnavanje i zaglađivanje cementnih površina.
- Impregnacija žbuka na osnovi cementa koje imaju prašjavu površinu da bi im se smanjila poroznost i upojnost (za unutarnju upotrebu).
- Učvršćivanje površina cementnih estriha, sadre i pješčenjaka.
- Impregnacija postojećih unutarnjih zidova i stropova od cigle itd. da se ukloni prašina.

TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Primer 3296 je temeljni premaz u vodenoj disperziji na osnovi akrilnih polimera, koji se sastoji od finih čestica koji dobro prodire u površinu čak i kada je malo porozna.

Primer 3296 učvršćuje površine, uklanja prašinu i prah s podloge i stvara joj dobru mehaničku čvrstoću.

Koristi se kao temeljni premaz za samoizravnavajuće proizvode koji se koriste za zaglađivanje, smanjuje stvaranje sitnih pukotina, sprječava da se proizvod prebrzo osuši, te pomaže da se izravna i poboljšava njegovu prionjivost za podlogu.

Primer 3296 je proizvod u vodenoj disperziji, bez mirisa, ne nadražuje i pogodan je za primjenu na površinama gdje borave ljudi.

Podlogama učvršćenim **Primer-om 3296** ne štete klimatski utjecaji (kiša, vlaga, sunce itd.) i učvršćenje ih čini trajnijima.

PREPORUKE

- Ne koristite **Primer 3296** na površinama koje nisu upojne.
- Ne koristite **Primer 3296** na vlažnim površinama ili površinama izloženim porastu vlage.
- Izbjegavajte stvaranje površinskog filma. Podloga mora potpuno upiti proizvod.
- Ako se polaže drvena podna obloga nakon obrade **Primer-om 3296**, koristite samo vinilna ljepila (kao npr. **Adesilex LC/R**). Ovaj proizvod nije kompatibilan s poliuretanskim ljepilima.
- Ako se nanosi veća količina, provjerite vlažnost podloge karbidnim higrometrom prije nego nastavite s lijepljenjem ili zaglađivanjem.
- Ne nanosite proizvod na anhidritne podloge.

POSTUPAK PRIMJENE

Priprema podloge

Podloga koja se obrađuje mora biti suha i čista, bez masnoća, ulja, boje ili drugih ostatak koji bi nepovoljno djelovali na prodiranje **Primer-a 3296**.

Primjena

- **Kada se koristi kao temeljni premaz za pripremu estriha s prašnjavom površinom prije polaganja drvene podne obloge**
Razrijedite **Primer 3296** s vodom u omjeru 1:1 ili 1:2, ovisno o upojnosti podloge. Nanesite mješavinu na površinu koja se obrađuje velikom četkom, valjkom ili špricanjem. Položite oblogu vinilnim ljepilom (kao npr. **Adesilex LC, LC/R** ili **LC/RP**) nakon oko 2 sata.
- **Kada se koristi kao temeljni premaz prije polaganja samoizravnavajućih masa i tiksotropnih izravnavajućih mortova iz Mapei linije**
Razrijedite **Primer 3296** s vodom u omjeru 1:1 ili 1:2, ovisno o upojnosti podloge. Nanesite mješavinu na površinu koja se obrađuje valjkom ili ravnom četkom. Nanesite sredstvo za zaglađivanje kada je temeljni premaz vezao (nakon oko 2 sata).
- **Kada se koristi za učvršćivanje površina cementnih žbuka, sadre, pješčenjaka i prašine s postojećih zidova i stropova od cigle.**
Nanesite **Primer 3296** na površinu koja će se obraditi ručnom vrtnom špricom, valjkom ili četkom. Ako je površina posebno upojna, mora se nanijeti nekoliko slojeva u intervalima od nekoliko minuta. 2-3 sloja su obično dovoljna za potpunu zasićenost.
- **Kada se koristi za impregnaciju cementnih fuga da bi bile otpornije, i smanjenje njihove poroznosti i upojnosti (za unutarnju upotrebu i za pločice s glaziranom neupojnom površinom)**
Nanesite četkom čisti **Primer 3296** direktno na fugu. Ako proizvod zaprlja površinu pločica, pričekajte da proizvod prodre u fugu (oko 5-10 min.) zatim očistite površinu opločenja vlažnom spužvom.

Čišćenje

Alat i posude odmah očistite vodom. Osušene tragove očistite **Pulicol**-om.

POTROŠNJA

Potrošnja ovisi o upojnosti i poroznosti površine koja se obrađuje. Ona obično varira između 100 i 500 g/m².

PAKIRANJE

Isporučuje se u posudama od 5 i 10 kg.

SKLADIŠTENJE

Primer 3296 ima rok trajanja 12 mjeseci u originalno zatvorenoj ambalaži u suhom prostoru. Zaštitite od smrzavanja.

UPUTE O SIGURNOSTI KOD PRIPREME I PRIMJENE

Primer 3296 se ne smatra štetnim prema važećim zakonima o klasifikaciji kemijskih preparata. Preporuča se poduzeti mjere opreza koje obično poduzimate s kemijskim proizvodima. Na zahtjev stručnog korisnika, može se dobiti Sigurnosni list.

PROIZVOD JE NAMIJENJEN ZA STRUČNU UPOTREBU

Upozorenje

Iako su tehnički detalji i preporuke, koje se nalaze u opisu ovog proizvoda, rezultat našeg najboljeg znanja i iskustva, sve gore navedene informacije moraju se uzeti samo kao okvirne i potvrditi u praktičnoj primjeni; iz tog razloga, svi koji žele koristiti ovaj proizvod, moraju prethodno provjeriti da li odgovara predviđenoj primjeni. Korisnik sam odgovara za posljedice koje mogu nastati zbog nepravilne upotrebe proizvoda.

Sve odgovarajuće reference o ovom proizvodu, mogu se na zahtjev dobiti.

TEHNIČKI PODACI (tipične vrijednosti)	
OPIS PROIZVODA	
Konzistencija:	rijetka tekućina
Boja:	svijetlo smeđa
Gustoća (kg/l):	1.01
Sadržaj suhe tvari:	15
Viskozitet po Brookfieldu (mPa.s):	20
Skladištenje:	12 mjeseci u originalno zatvorenoj ambalaži. Zaštitite od smrzavanja
Štetnost po zdravlje prema Direktivi EC 99/45:	nema
Carinski broj:	3906 90 00
SASTAV I SVOJSTVA MJEŠAVINE (na temp. +23°C i 50% rel. vlažn. zraka)	
Temperatura za rad:	od +5°C do +35°C
Razrjeđivanje:	koristi se ili nerazrjeđen ili razrjeđen s vodom u omjeru 1:1 do 1:2, ovisno o upojnosti podloge.
Vrijeme čekanja prije lijepljenja:	2 sata
Vrijeme sušenja:	24 sata