



Vuba Epiprime



Literature Code:

V-HG-420

Kaj je Vuba Epiprime?

Vuba Epiprime je hitro strjevajoč, visoko trden, dvokomponentni epoksidni premaz, namenjen uporabi pri pripravi tal pred nanosom različnih površin. Epiprime epoksidni premaz se lahko uporablja za odpravljanje poroznosti površine in istočasno povečanje trdnosti podlage. Primeren je za uporabo z različnimi sistemi talnih oblog in estrihi, vključno s premazi za epoksidna tla Vuba ter z velikim naborom vezanih smol Vuba.

Epiprime je epoksidni premaz z nizko viskoznostjo brez topil, zasnovan za absorpcijo v obstoječo podlago, ki se močneje strdi od samega betona, učinkovito tesni in preprečuje morebitno prehajanje mehurčkov na končno površinsko obdelavo. Epiprime se lahko nanaša med lepljivostjo, kar zagotavlja izjemno trdno vez za smole v malti, ki imajo suh mešalni način uporabe.

Ta epoksidni premaz se lahko nanese na gladko površino in posuje s finim agregatom, da zagotovi hrapavo površino, idealno za ustvarjanje mehanskega oprijema za morebitne nadaljnje plasti premazov ali estrihov, na primer Vuba talne obloge. Druge tipične uporabe vključujejo premazovanje osnovnih materialov pred nanosom epoksidnih talnih premazov, kot so naši epoksidni talni premazi Vuba.

Previdnostni ukrepi

Epiprime uporabljajte na dobro prezračenem območju, s primerno osebno zaščitno opremo, kot so rokavice in zaščitna očala. Če material pride v stik z očmi, ga je treba takoj izprati z dovolj čiste vode. Za nadaljnje in bolj podrobne informacije o varnosti ter previdnostne ukrepe preberite na varnostni list.

Značilnosti in prednosti

- Visoka trdnost - sposobnost prodora v material in utrjevanje podlage
- Hitro strjevanje
- Odlično prijemanje na beton, jeklo, smolo, asfalt, tlakovce in ploščice
- Super za odpravljanje poroznosti
- Učinkovita odpornost proti številnim kemikalijam, vključno z bencinom in dizlom
- Brez krčenja, ko se strd
- Lahko se uporablja samostojno, da zmanjša prah / in poveča trdnost podlage
- Enostavno za nanos
- Enostavno za uporabo
- Dobra združljivost z drugimi sistemi talnih oblog

Navodila za uporabo

PRIPRAVA POVRŠINE

Priprava površine Pred nanosom mora biti površina primerno pripravljena, da se zagotovi dober oprijem med podlago in premazom. Za najboljše rezultate priporočamo mehansko pripravo območja, bodisi z uporabo opreme za diamantno brušenje, peskanjem ali kislinskim jedkanjem. Površina naj bo suha in brez olja, maščobe, kemikalij in drugih onesnaževalcev. Odstraniti je treba ohlapen ali razpokan material, območje za popravilo pa mora biti brez prahu. Odstopanja je treba popraviti s popravljivim kompletom na osnovi epoksida.

NANOS

Epiprime 2-komponentni sistem za mešanje na mestu. Komponento B vmešajte v komponento A s pomočjo vrtnega mešala v posodi komponente A. Mešajte 2 minuti. Prepričajte se, da sta obe komponenti dovolj zmešani in ustvarjata homogeno zmes. Ročno mešanje ni priporočljivo zaradi možnosti neenakomernega mešanja. Čas uporabnosti mešanice je približno 40 minut pri 20 stopinjah Celzija. Čas se lahko zmanjša pri višjih temperaturah ali poveča pri nižjih temperaturah.

Pakiranje in shranjevanje

EMBALAŽA

Epiprime je na voljo v kompletih s 5 kg in 25 kg. Vsak komplet vsebuje smolo (Del A) in aktivator (Del B) v trdnih kovinskih posodah.

**EPIPRIME 5KG : (PART A) 3.33KG +
(PART B) 1.67KG.**

**EPIPRIME 25KG: (PART A) 16.65KG +
(PART B) 8.35KG.**

Izdelek nanesite s pomočjo valjčka in čopiča. Ko končate z mešanjem, enakomerno razporedite izdelek po zelenem območju. Poudarite robove z uporabo čopiča in odprte dele prekrijte s srednje dolgim valjčkom, da zagotovite enakomerno pokritost. Zaradi eksotermne reakcije, ki povzroča strjevanje, je priporočljivo hitro in enakomerno nanašanje, saj se bodo debelejši sloji hitreje sušili kot tanjši.

POKRIVNOST

Vsak 5 kg komplet bo na splošno zadostoval za približno 30 kvadratnih metrov v enem nanosu, če je podlaga v razmeroma dobrem stanju. Pri podlagah z visoko vpojnostjo ali močno profiliranimi površinami se ta vrednost lahko znatno zmanjša. V optimalnih pogojih je mogoče doseči največjo pokritost približno 40 kvadratnih metrov.

BARVA IN KONČNI IZGLED

Epiprime zagotavlja gladko, prosojno površino, primerno za uporabo pri različnih talnih sistemih, vključno s premazi za tla Hydraguard, vezanimi smolami Vuba ter drugimi estrihi in premazi za tla. Epiprime se lahko uporablja tudi kot samostojen izdelek za zmanjšanje prahu in utrjevanje podlag..

Pakiranje je treba ustrezno odstraniti prek pooblaščenega odlagališča odpadkov ali storitve za odstranjevanje odpadkov. Enkrat strjen mešani izdelek se lahko odloži kot splošni odpadek.

SHRANJEVANJE IN ROK UPORABE

Epiprime se lahko shranjuje v komponentni obliki do 12 mesecev v nepredušni originalni embalaži pri temperaturah med 5 in 25 stopinj Celzija. Odprt izdelek je potrebno uporabiti čim prej.