

LF 14

globinski premaz



- > Odličen sprijemni efekt
- > Visoka izdatnost
- > Redči se z vodo

Opis izdelka

Globinski premaz LF 14 je okolju prijazen, izdaten osnovni premaz brez topil, na bazi akril-polimera. Premaz odlikuje odličen sprijemni efekt in visoka izdatnost. Za zunaj in znotraj, primeren za nove in stare omete, podlage iz opeke, rahlo preperele barvne premaze na osnovi disperzije in umetne smole. Meša se z vodo. Redčenje odvisno od lastnosti podlage, največ 1:4 z vodo.

Oblika pri dobavi:

Embalaža	Zunanja embalaža	Paleta
1 L DOZA	6	378
2,5 L DOZA		144
10 L ROČKA		42

Skladiščenje:

V hladnem in suhem prostoru, na leseni paleti, v originalno zaprti embalaži, zaščiteno pred zmrzaljo: 365 dni.

Navodila za uporabo

Priporočeno orodje:

Čopič, valjček ali »airless« naprava. Po uporabi je orodje takoj potrebno očistiti s čisto vodo.

Mešanje:

V razmerju 1:1 do maksimalno 1:4.

Vgradnja:

Nanaša se s čopičem, valjčkom ali strojno z »airless« napravo.

Za izvedbo veznega sloja je potrebno razredčiti 1 del MUREXIN globinski premaz LF 14 z največ 4 deli vode. Da bi dosegli boljšo penetracijo v globino, je treba globinski premaz nanesti s čopičem. Po potrebi se lahko podlago grundira še enkrat. Pri vgradnji z »airless« napravo priporočamo, da nabrizgani premaz vtrete v

Barve in premazi

podlago s čopičem.

Prekrivni premaz je mogoče nanesti z vsemi disperzijskimi in lateks barvami, brez dodatne predhodne obdelave podlage.

Tehnični podatki

Redčenje	odvisno od vpojnosti podlage; do 1:4 v korist vode
Gostota	1,03 g/cm ³
Barva	brezbarven
Poraba	na premaz: ca. 150–200 ml/m ²
Čas sušenja	po ca. 6 h je primeren za naknadno barvanje
Temperatura obdelave	+5°C do +30°C

Podlaga

Primerne podlage:

Apnenocementni in cementni ometi P Ic; P II; P III

Apnenocementni in cementni ometi P II & P III

Mavčni in gotovo pripravljene ometi P IV u. PV

Mavčne plošče in mavčno kartonske plošče

Beton, porobeton

Vidna opečna stena

Nosilni stari premazi

Podlaga mora biti suha, trdna, nezmrzjena, stabilna in očiščena prahu, umazanije, olja, maščob, sredstev za razopaženje in nesprijetih delcev. Pregledana naj bo v skladu z veljavnimi nacionalnimi in evropskimi standardi in smernicami za graditev objektov in sprejetimi pravili splošne prakse.

Napotki glede izdelka in obdelave

Napotki glede materiala:

Pri obdelavi zunaj idealnega območja temperature in/ali vlažnosti zraka se lahko lastnosti materiala bistveno spremenijo.

- Materiale pred obdelavo ustrezno temperirajte!
- Za ohranjanje lastnosti izdelkov ni dovoljeno primešati drugih materialov!
- Količine dodane vode ali podatke o redčenju je treba izjemno natančno upoštevati!
- Niansirane izdelke je treba pred uporabo preveriti glede natančnosti barve!
- Enakost barve je mogoče zagotoviti samo znotraj ene serije.
- Na pripravo barvnega odtenka bistveno vplivajo pogoji okolice.
- Sistemi na vodni osnovi imajo po redčenju omejen rok uporabe; zato priporočamo čim hitrejšo porabo.
- Vedno pustite, da se temeljni premazi dobro osušijo / strdijo.

Napotki za okolico:

- Ne obdelujte pri temperaturi podlage pod +5 °C!
- Idealno temperaturno območje za material, podlago in zrak je od +15 do +25 °C.
- Idealno območje vlage v zraku je od 40 do 60 % relativne vlažnosti.
- Večja vlažnost zraka in/ali nižje temperature zavirajo, nižja vlažnost zraka in/ali višje temperature pa pospešujejo sušenje, vezavo in strjevanje.
- Med fazo sušenja, reaktivnosti in strjevanja poskrbite za zadostno prezračevanje; preprečite prepih!
- Zaščitite pred neposredno sončno svetlobo, vetrom in vremenskimi vplivi!

Barve in premazi

- Zaščitite sosednje sestavne dele!

Nasveti:

- Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom.
- Upoštevajte tehnične liste vseh izdelkov MUREXIN, uporabljenih v sistemu.
- Za izboljšavo del shranite originalno zapakiran proizvod zadevne serije.

Naši podatki so povprečne vrednosti, ki so bile ugotovljene v laboratorijskih pogojih. Zaradi uporabe naravnih surovin lahko navedene vrednosti posameznih dobav rahlo odstopajo, kar pa ne vpliva na ustreznost izdelkov.

Varnostni napotki

Produktno specifične informacije o izdelku glede sestave, ravnanja, čiščenja, ustreznih ukrepov in odstranjevanja najdete v varnostnem listu.

Osebna zaščitna sredstva:

Splošni zaščitni in higijenski ukrepi:

- Hranite ločeno od hrane, pijače in živalske krme.
- Umazana, prepojena oblačila takoj slecite.
- Pred odmori in ob koncu dela si umijte roke.

Zaščita dihal: /

Zaščita za roke: Zaščitne rokavice.

Material za rokavice:

- Izbira ustreznih rokavic ni odvisna samo od materiala, temveč tudi od drugih kakovostnih lastnosti in se razlikujejo od proizvajalca do proizvajalca.

Čas prepuščanja materiala rokavic:

- Natančen čas prepuščanja je potrebno pridobiti od proizvajalca rokavic in ga je potrebno upoštevati.

Zaščita oči: Priporočamo uporabo zaščitnih očal.

Zaščita telesa: Zaščitna oblačila.

Ta tehnični list temelji na obširnih izkušnjah. Prizadevamo si, da bi svetovali po najboljših močeh, vendar to ni pravno zavezujoče in ne vzpostavlja pogodbenega razmerja ali stranske obveznosti iz prodajne pogodbe. Za kakovost materialov jamčimo v okviru naših splošnih pogojev poslovanja. Naše izdelke lahko uporabljajo samo strokovnjaki in/ali izkušene, strokovne in ustrezno usposobljene osebe. Uporabnik ima tako še vedno obvezo, da se v primeru nejasnosti pozanima in da obdelava poteka strokovno. Načeloma priporočamo, da najprej izdelek preizkusite na poskusni površini ali z majhnim preizkusom. Seveda pa pri tem ni mogoče upoštevati vseh morebitnih sedanjih in prihodnjih primerov uporabe in posebnosti. Podatki, za katere se smatra, da jih strokovnjaki poznajo, niso navedeni; Upoštevati je treba veljavne tehnične, nacionalne in evropske standarde, smernice in navodila zadevnih materialov, podlog in naslednji sestavi! V dvomih stopite v stik z nami. Ob izdaji nove različice ta preneha veljati. Vselej najnovejša navodila, varnostni list in splošne pogoje poslovanja najdete na spletu na www.murexin.com.