

Gi.Gi. Sealer

PROTECTIVE SURFACE SEALER

FOR PROFESSIONAL USE ONLY. REVISION DATE: 07/02/2013

Gi.Gi.Sealer je zaščitni sealer za cementne prevleke kot so Ercole in Microbond. Na voljo je v mat izvedbi. Je brezbarven in ne porumeni, je izjemno vzdržljiv in dolgo obstojen. Ne vsebuje hlapnih organskih spojin (VOC) in ima zelo blag vonj. Lahko ga uporabljamo na področjih, kjer vozijo z viličarji. Je 100% UV stabilen. Odporen je na grafite in na agresivne onesnaževalce. Je dvokomponenten in enostaven za nanašanje.

Lastnosti

- Mat sijaj
- Brez hlapnih organskih spojin (VOC)
- Nanašanje s pršenjem
- Odporen na gost promet
- 100% UV stabilen
- Se ne opraska
- Preprečuje vpijanje olja
- Izjemna odpornost proti abraziji

Uporaba

Gi.Gi.Sealer je na voljo kot dvokopponentno sredstvo (komponenta A in B) in se uporablja kot sealer na cementnih prevlekah, tudi na tistih, ki so manjše debeline kot Ercole in Microbond, ali na industrijskih talnih površinah. Pri popravilu razpok.

Tehnične lastnosti:

Prekrivnost	Manjši set: 12,5 m ² v dveh slojih
Videz	Brezbarvna tekočina
Vonj	Nenavaden
Rok trajanja	12 mesecev v originalno zaprti plastenki

Nanos

Pred nanosom sealerja poskrbite, da je površina čista, brez delcev umazanije, olj, prejšnjih sealerjev itd.

Gi.Gi.Sealer nanesite na suh in porozen beton. Pre uporabo plastenke dobro pretresite. V čistem vedru previdno zmešajte Part A in Part B. Platenko, v kateri je bil Part A, napolnite s čisto mrzlo vodo in dodajte mešanici – to storite trikrat. Pazljivo premešajte z električnim mešalnikom. Pustite, da mešanica nekaj minut stoji, potem pa jo nalijte v pršilko ali črpalko.

Mešanica je uporabna 45 do 90 minut. Priporočljivo je pripraviti vsak set posebej in nanesti prvi sloj.

Gi.Gi.Sealer lahko nanesete s pršilko in razporedite s T-držalom ali kratkodlačnim valjem iz mikro vlaken. Počakajte, dokler ni prvi sloj popolnoma suh, preden nanesete drugi sloj (pribl. 45 – 180 min.). Pazite, da ne nanesete preveč materiala.

Gi.Gi.Sealer moramo nanašati v tankih slojih.

Običajno zadoščata dva sloja, izvajalec pa je tisti, ki mora znati določiti posebne potrebe.

Sealer je treba nanesti med 10° in 30° stopinjami.

Nadaljnji sloji se načeloma sušijo 3 do 8 ur, odvisno od temperature in pretoka zraka. Po nanosu orodje operemo z detergentom in vodo. Po 16-24 urah je možen rahel promet po površini, veliko prometa pa po 24-48 urah.

V dneh po aplikaciji se bo povečala moč sealerja, popolnoma pa se bo zamrežil v 7 – 10 dneh. Pazite, da sealer ni izpostavljen temperaturam okrog ledišča ali vlagi vsaj 12 – 36 ur po nanosu.

Opozorila

Ecobetonove proizvode lahko nanesemo, ko je temperatura površine 5°C in temperatura zraka med 10 in 40°C. Pazite, da v fazi mreženja ne pride do zmrzovanja.

Sredstva ne nanašajte, če so v naslednjih 24 urah predvidene padavine.

Opozorilo:

Kolikor nam je znano, so te informacije resnične. Izdelki so najvišje kakovosti in enotni v okvirjih proizvodnih toleranc. Ker nadzora nad uporabo izdelka ne izvajamo, ni garancije, niti izrecne niti implicitne, na rezultate. Prav tako ne prevzemamo posredne ali neposredne odgovornosti za uporabo sredstva. Kupcem in uporabnikom priporočamo, da pred nanosom sredstvo sami testirajo.

Zastopa in prodaja za Slovenijo:



LOMBAR d.o.o.
Pod brezami 5
1218 Komenda

Tel.: +386 1 23 21 232
Splet: eco-beton.si
e-pošta: info@lombard.si



Ecobeton Italy® s.r.l.
via G. Galilei, 47
36030 Costabissara (VI) Italija

Tel.: +39 (0)444 971 893
Faks: +39 (0)444 971 896
I www.ecobeton.it