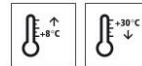


Tehnički list

StoCryl Z 110

Međupremaz, strukturišući



Karakteristike

- Primena**
- kao strukturalni premaz na betonskim konstrukcijama (beton i armirani beton) za izravnavanje manjih neravnina
 - za obradu stabilnih postojećih premaza

- Karakteristike**
- veoma dobro vezivanje za podlogu
 - može se strukturisati
 - propustljivost za vodenu paru
 - veoma dobra svojstva primene

- Specifičnosti/napomene**
- Proizvod odgovara standardu EN 1504-2
 - nije prikladno za hodanje ili za vozila
 - pogodno i kao završni premaz

Tehnički podaci

Kriterijum	Standard / pravilo ispitivanja	Vrednost/ Jedinica	Napomene
Gustina	EN ISO 2811	1,5 - 1,7 g/cm ³	
Stopa vodopropusnosti w	EN 1062-1	< 0,05 kg/(m ² h ^{0,5})	
Sjaj	EN 1062-1	G3 - mat	

U slučaju navedenih karakterističnih vrednosti radi se o prosečnim ili približnim vrednostima. Usled primene prirodnih sirovina u našim proizvodima, navedene vrednosti pojedinačne isporuke, mogu neznatno da odstupaju bez uticaja na podobnost proizvoda.

Podloga

Preduslovi

Preduslovi u pogledu podloge:
Podloga mora da bude suva, nosiva i da ne sadrži istovrsne ili supstance druge vrste sa divizivnim efektom.
Ukloniti manje čvrste slojeve i nagomilani mulj.

Osušiti prema definiciji Smernice za popravke 2001-10, ali u zavisnosti od kvaliteta betona. Sadržaj vlage može iznositi najviše 4 CM-procenta za kvalitete betona do C30/37 i najviše 3 CM-procenta za beton C35/45, mereno CM-uređajem.

Pripreme

Podloga treba da se pripremi odgovarajućim mehaničkim postupcima, kao što su peskarenje sa čvrstim sredstvima ili mlazom vode pod visokim pritiskom (> 800 bara).

Tehnički list

StoCryl Z 110

Pore i šupljine treba dovoljno otvoriti.

Obrada

Temperatura obrade najniža temperatura obrade: +8 °C
najviša temperatura obrade: +30 °C

Priprema materijala Spreman za obradu, dobro promešati pre primene.

Potrošnja	Vrsta primene	Potrošnja oko	
	kao međupremaz	0,3 - 0,4	kg/m ²

Potrošnja materijala, između ostalog, zavisi od obrade, podloge i konzistencije. Navedene vrednosti potrošnje mogu da služe samo za orijentaciju. Tačne vrednosti potrošnje mogu eventualno da se utvrde na objektu.

Nadogradnja slojeva

1. Priprema podloge
2. Temeljni premaz sa StoCryl GW 200 ili StoCryl GQ
3. Premaz sa StoCryl Z 110.

Nanošenje

mašinska
ručno, premazivanje i nanošenje valjkom; mašinski, raspršivanje korišćenjem Airless uređaja ili pomoću Inomat XXL-a

1. Priprema podloge
2. Temeljni premaz
Temeljni premaz sa npr. StoCryl GW 200 ili StoCryl GQ.

Detaljne informacije o temeljnim premazima ćete naći u pregledu Temeljni premazi / Mase za izravnanje i odgovarajućem tehničkom listu.

3. Premaz
StoCryl Z 110 nanosi se na pripremljenu i premazanu podlogu.

potrošnja StoCryl Z 110: 0,3-0,4 kg/m² po mm debljine sloja

Obratite pažnju: Viskoznost materijala može biti manja kod intenzivnih nijansi boja. U ovim slučajevima može biti potrebno izvršiti drugi radni korak.

vreme čekanja do otpornosti na kišu i vlagu:
na +8 °C: nakon oko 24 sata
na +20 °C: nakon oko 12 sati
na +30 °C: nakon oko 8 sati

Čišćenje alata Očistiti vodom odmah nakon upotrebe, materijal se može ukloniti samo mehanički.

Tehnički list

StoCryl Z 110

Napomene, preporuke, posebne napomene, ostalo

Izjavu/-e o svojstvima možete naći u tehničkom info centru za StoCretec.
Opšta uputstva za primenu na www.stocretec.de, kao i aktuelni tehnički priručnici u prilogu.

Isporuka

Nijansa boje Bela, može se tonirati prema StoColor sistemu

Pakovanje kanta

Broj artikla	Oznaka	Pakovanje
01721-001	01721-001	?
01721-003	01721-003	?

Skladištenje

Uslovi skladištenja Skladištiti na suvom mestu zaštićeno od mraza. Zaštititi od direktnog sunčevog zračenja.

Vek skladištenja U originalnom pakovanju do... (Vidi pakovanje).

Obeležavanje

Grupa proizvoda Međupremaz

Sigurnost

Za dodatne informacije o radu sa proizvodom, skladištenju i odlaganju vidi EC bezbednosni list.
EC bezbednosni list je dostupan profesionalnim korisnicima.

Posebne napomene

Informacije ili podaci u ovom tehničkom listu služe da obezbede uobičajenu svrhu upotrebe ili uobičajenu pogodnost za upotrebu i zasnovani su na našem znanju i iskustvu. Međutim, navedene informacije ili podaci ne oslobađaju korisnika od sopstvene odgovornosti za proveru podobnosti i primenu.

Primene koje nisu jasno navedene u ovom tehničkom listu mogu da se obave samo nakon savetovanja. Bez odobrenja vrše se na sopstvenu odgovornost. Ovo naročito važi za kombinacije sa drugim proizvodima.

Objavlivanjem novog tehničkog lista svi dotadašnji tehnički listovi prestaju da važe. Najnovija verzija nalazi se na internetu.

Tehnički list

StoCryl Z 110

RS - 11070 Beograd
Telefon: +381 11 6350 127