



KÖSTER Z1

Tehniska Instrukcija / Art. Nr. C 155 001

Izdota: 2021-09-13

Polimēru modificēts, minerālu korozijas pārklājums.

Īpašības

KÖSTER Betomor Z1 ir īpaša polimēra modificēta java tērauda stiegrojumu aizsardzībai pret minerālu koroziju. KÖSTER Betomor Z1 ar pelēko pigmentāciju kas ļauj vizuāli kontrolēt pielietojumu.

Tehniskie dati

Krāsa	pelēka
Blīvums	1.35 g / cm ³
Izstrādāšanas laiks	60 minutes

Pielietošana

Aizsardzība pret koroziju tērauda stiegrojumiem, no kuriem tika noņemta korozija kopā ar KÖSTER Betomor atjaunošanas līdzekļiem.

Substrāts

Tērauda stiegrojumus jātīra līdz Sa 2 ½ pakāpei.

Iestrāde

KÖSTER Betomor Z1 sajauc ar tīru dzeramo ūdeni (sajaukšanas proporcijā ir 2 daļas KÖSTER Betomor Z1 ar 1 daļu ūdens) līdz krēmveida konsistencei. Tas tiek uzklāts ar otu uz sagatavotajiem tērauda stiegrojumiem. Blakus esošo betonu var pārklāt ar apm. 2 cm. rādus. Nākamo minerālmateriāla KÖSTER Betomor atjaunošanas līdzekļa slāni var uzklāt uz KÖSTER Betomor Z1 virsmas pēc apm. 60 minūšu sacietēšanas laika. Šajā sacietēšanas laikā KÖSTER Betomor Z1 ir jāaizsargā no spēcīgas saules gaismas iedarbības.

Patēriņš

approx. 800 g / m² (per coat)

Tīrīšana

Instrumentus tūlīt pēc lietošanas nomazgāt ar ūdeni.

Iepakojumi

C 155 001 1 kg can

Glabāšana

Uzglabājiet materiālu sausā vidē. Oriģinālā iepakojumā materiālu var uzglabāt līdz 12 mēnešiem.

Tehniska instrukcija papildus produktiem sk.

KÖSTER Z2	Article Number C 255 001
KÖSTER Repair Mortar NC	Article Number C 535 025
KÖSTER Repair Mortar R4	Article Number C 536
KÖSTER NB 1 Brush for slurries	Article Number W 913 001

Šajā Tehniskā lapā sniegta informācija, pamatota uz pētījumu rezultātiem un uz mūsu praktisko pieredzi būvlaukumos. Visi doti tehniskie parametri ir vidējie radītāji, kuru ieguvam. Kvalitatīva un ražotāja prasībām atbilstoša būvuzstādājam iestrāde, nav objekts mūsu kontrolei. Ierīkotājs ir atbildīgs par pareizo būvuzstādājuma ierīkošanu, ņemot vērā specifiskus apstākļus būvlaukumā un būvniecības procesa rezultātus. Tie varbūt prasa papildinājumus pie standarta ierīkošanās procedūras. Specifikācijas vai papildinājumi tehniskai lapai, kurus izdara mūsu darbinieki vai pārstāvji, jāiesniedz raktiskā veidā. Ir jābūt atsaucei uz darbojošiem standartiem (testēšana un ierīkošana u.c.) ka arī zināmiem regulējumiem. Būvuzstādājuma kvalitātes garantijas attiecas uz mūsu produktiem kopā ar minētiem noteikumiem, bet ne uz to efektīvo un veiksmīgu ierīkošanu. Šie vadlīnijas ir tehniski pārbaudīti un visas iepriekšējās versijas ir spēkā.