

Technical Data Sheet
Edition 1, 2002
Identification no. XXX
Version no. XXXX
Sika 2

Sika® 2

Akimirksniu stingstantis cemento priedas
07.09.99

Medžiagos aprašymas

Sika® 2 yra raudonas nechloridinis tirpalas. Akimirksniu stingdo skiedinį.

Taikymas

Sika® 2 naudojama uolienos, betono bei mūro skylių ir įtrūkimų sandarinimui ten, kur stipriai sunkiasi vanduo.

Techniniai duomenys

Tipas Raudonas nechloridinis tirpalas

Tankis 1,27kg/l

Kietėjimo laikas Akimirksniu stingdo skiedinį

Kietųjų dalelių sudėtis Apie 12 %

Sandėliavimas Nepažeistame įpakavime – beveik neribota saugojimo trukmė. Saugoti nuo stipraus šalčio. Sušąla prie -10 °C

Įpakavimas 1 kg, 6 kg, ir 240 kg

Darbų atlikimas

Aplink vandens sunkimosi vietą nuvalyti statybines atliekas. Jeigu yra didelis plotas, kuriame sunkiasi vanduo, Sika-4a cemento pasta atriboti vandens sunkimosi vietą ir naudoti, pavyzdžiui, plastmasinę žarną vandens surinkimui ir nuleidimui.

Sumaišyti 1 tūrio dalį Sika-2 ir apie 2 dalis portlandcemento, stipriai maišant, kol gausite lengvai tekančią pastą. Nesumaišyti daugiau, nei galėsite panaudoti per 5 sekundes. Sika-2 negalima maišyti su vandeniu.

Iš cemento pastos rankose suformuoti į ritinėlį, įspausti į vandens sunkimosi vietą ir palaikyti prispaudus ranka 10-15 sekundžių kol sukietės. Sumaišius su šviežiu portlandcementu, Sika-2 pasta sukietėja per 15-20 sekundžių.

Skyles, užlipdytas Sika-2, padengti Sika-1 tinku, SikaTop-107 sandarinančia suspensija ar vandeniui atspariu torkretavimo betonu.

Pastabos

Medžiaga yra ĖSDINANTI. Kita informacija pateikiama prekės saugos duomenų informacijos lape.

Šios techninės kortelės yra Sika techninio skyriaus dokumentai. Jose pateikiama bendra informacija apie produktus, o taip pat apie tai kaip panaudoti medžiagas ir jų pritaikymo būdus, kurie yra pagrįsti remiantis žiniomis, bei įgyta praktine patirtimi. Praktikoje pasitaiko įvairūs objektai, skirtingos darbo sąlygos, pagrindai, taikymo sąlygos ir vėlesnė eksploatacija, todėl nėra pagrindo garantuoti, tinkamiausią ir veiksmingiausią produktų panaudojimą konkrečiais atvejais. Klientas visada privalo įsitikinti, kad pasirenka teisingas medžiagas, o jeigu reikia mūsų techninių darbuotojų patarimo, reikia pateikti juos raštu. Taip pat privaloma reikalauti naujausio produkto ar sistemos techninės kortelės leidimo. Sika atsako už pateikiamų medžiagų kokybę, remiantis bendromis pardavimo taisyklėmis.

Construction

