

Sika® Primer-11 W

Osnovni premaz (prajmer) na bazi sintetičke smole namenjen za pripremu podloga na bazi gipsa ili cementa

Opšte informacije

Opis Sika® Primer-11 W je osnovni premaz na bazi organskih kopolimera i specijalnih aditiva u vodenoj emulziji koji se koristi kao prajmer za podloge na bazi cementa i gipsa, gipsanih ploče ili gips karton ploča, anhidritne košuljice ili beton.

Upotreba

- Obrada podloga od gipsa ili gips kartona na koje se naknadno nanose lepkovi na bazi cementa ili malteri;
- Obrada površina za veoma upijajuće cementne košuljice ili malter, pre nanošenja lepkova na bazi cementa, maltera ili samoizravnavajućih masa.

Karakteristike

Rok upotrebe 12 meseci u originalnoj ambalaži, u suvoj sredini, zaštićeno od mraza i visokih temperatura.

Pakovanje Pakovanje: kanta 5 kg, 25 kg

Tehnički podaci

Oblik Crvenkasta tečnost

Gustina Oko 1,01 kg/L

pH vrednost 8

Vreme čekanja pre nanošenja drugih obloga Oko 2 sata pri temperaturi od +23°C i rel.vl. 50%. Usled visokih temperatura naznačeni vremenski periodi se smanjuju, a usled niskih temperatura se povećavaju. Nakon nanošenja, proizvod ne sme biti lepljiv na dodir.

Potrošnja 100-200 g/m² u zavisnosti od upijanja podloge

Uslovi primene

Načini primene Sika® Primer-11 W nanosite četkom, ravnom četkom ili valjkom dok potpuno ne pokrijete površinu. Neobrađene površine su uočljive zbog crvene boje proizvoda. Sika® Primer-11 W ne može da formira film na površini, tako da se preporučuje da se proizvod razblažiti vodom u odnosu od maksimalno 1:1 u slučaju slabo upijajućih podloga. Površine na bazi gipsa moraju imati zaostalu vlagu nižu od 0,5% pre nanošenja Sika® Primer-11 W.

Upozorenja/ograničenja Proizvod nemojte nanositi:

- Na površine od metala, vinila, drveta, keramičkih pločica, gas-betona
- Na neupijajuće površine
- Na podloge izložene vlazi
- Pri temperaturama nižim od +5°C ili višim od +35°C
- Na otvorenom

Proizvod nanosite na potpuno suve podloge.
Proizvod nemojte koristiti za konsolidaciju cementnih podloga.

Bezbednosni propisi

Mere predostrožnosti	Korisnici mogu naći informacije i savete o bezbednosnim propisima, primenama i skladištenju hemijskih proizvoda u najnovijem Bezbednosnom listu koji sadrži fizičke, toksikološke i ekološke informacije uz bezbednosne procedure.
Ekologija	Neupotrebljeni proizvod i prazno pakovanje ne bacati u okolinu. Za dodatne informacije videti najnoviji Bezbednosni list.
Pravna pouka	Informacije, a naročito preporuke o primeni i krajnjoj upotrebi Sika proizvoda date su verodostojno i bazirane su na Sikinim aktuelnim saznanjima i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima i u okviru roka trajanja. U praksi, razlike u materijalima, podlogama i stvarnim uslovima na licu mesta su takve da se nikakva garancija ne može dati u pogledu podesnosti za prodaju ili pogodnosti za specifičnu svrhu. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteći na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Prava svojine trećih lica moraju se poštovati. Sve primljene porudžbine podležu našim tekućim uslovima prodaje i isporuke. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem Tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev ili se istom može pristupiti na internet prezentaciji: www.sika.com .



Sika d.o.o.
Autoput za Novi Sad 244 b-g
11273 Batajnica
Beograd
Srbija

Telefon: + 381 11 377 43 37
Fax: + 381 11 377 43 37
www.sika.com

