



Prednosti proizvoda

- pogodan za unutarnju i vanjsku uporabu ispod keramičkih pločica u kupaonicama, kuhinjama, terasama i balkonima
- zatvaranje pukotina u vlažnim i mokrim uvjetima
- visoko elastični i brzovezujući vodoodbojni premaz

weber.tec D-protect je pouzdana jednokomponentna tekuća folija (pastozna masa).

INFORMACIJE O PROIZVODU

weber.tec D-protect je pouzdana jednokomponentna tekuća folija (pastozna masa) pripremljena za hidroizolaciju unutarnjih i vanjskih prostora ispod keramičkih pločica.

PODRUČJE PRIMJENE

Proizvod je idealan za hidroizoliranje zidnih i podnih površina, za vlažne i mokre uvjete u kupaonicama, tuš-kabinama, kuhinjama, javnim toaletima, kao i terasama i balkonima te mokrim čvorovima.

weber.tec D-protect štiti od utjecaja vlage osjetljive podloge kao što su gipsani zidovi i ploče, kalcij-sulfatne cementne estrihe i druge podloge pod uticajem vlage u klasama A (zid) i A0. Proizvod nije pogodan za korištenje na površinama koje su pod stalnim utjecajem vode, starim keramičkim pločicama, obojanim površinama, betonu i asfaltu.

PRIPREMA I NAČIN UPORABE

Podloga na koju se nanosi weber.tec D-protect mora biti čvrsta, nosiva, očišćena od masnih tragova i prašine te drugih nečistoća. Prije nanošenja weber.tec D-protect tekuće folije, upojne podloge je potrebno pripremiti premazom za grundiranje weber.prim 813 razrijeđenim u odgovarajućem omjeru sa čistom vodom.

weber.tec D-protect se nanosi nerazrijeđen pomoću četke, valjka ili špricanjem u dva sloja ukupne debljine 1 do 1,5mm. Kutevi i ivice se moraju osigurati hidroizolacijskom trakom i kutevima weber.tec 828 postavljanjem u prvi sloj i premazivanjem drugog sloja. Drugi sloj se nanosi nakon sušenja prvog sloja, posijle 3 sata. Hidroizolacija je spremna 3 sata nakon nanošenja drugog sloja.

ALAT ZA RAD

Nanošenje je četkom, valjkom ili čeličnim gleterom (zidarskom žlicom).

ROK TRAJANJA

12 mjeseci skladišteno na paletama u suhom prostoru bez direktnog utjecaja vremenskih uvjeta i vlage. Čuvati od smrzavanja.

BOJA PROIZVODA

siva

Pakiranje, skladištenje i dodatne napomene

POTROŠNJA

Okvirno 1,25 kg/m² po sloju debljine 0,5mm.

PAKIRANJE

5kg kanta, 450kg na paleti

NAPOMENA

Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uvjete - temperatura 20C, relativna vlažnost zraka do 65%. Ukoliko vremenski uvjeti nisu u skladu sa navedenim potrebno je postupak rada prilagoditi danim okolnostima. Weber garantira da je kvaliteta isporučenih proizvoda u skladu sa svim normama i pravilima proizvodnje hidroizolacija. Tvrtka ne snosi odgovornost za nepravilno izvođenje radova sa navedenim materijalom, za korištenje materijala u svrhe koje nisu navedene u opisu proizvoda, kao niti za izvođenje radova pri vremenskim uvjetima koji nisu u skladu sa navedenim u opisu proizvoda.

Weber preporučuje prije početka radova napraviti probne površine.

Tvrka prihvaća reklamacije samo na kvalitetu proizvoda, ukoliko je isti skladišten, pripremljen i primjenjen prema izdanim uputstvima

SAVJET

Pri nanošenju, temperatura zraka bi trebala biti u rasponu od +5°C do +25°C