

Tehnički list weber.tec 828

Specijalni hidroizolacijski sustav za izolaciju dilatacionih, kutnih i fugirnih spojeva različitih materijala, kao i za izolaciju cijevi. za unutrašnju i vanjsku primjenu, visoke elastičnosti i vodootpornosti te velike moći istezanja i vezivanja.



OSNOVNE ZNAČAJKE

Specijalni hidroizolacijski weber.tec828 sustav za izolaciju dilatacijskih, kutnih i fuignih spojeva različitih materijala, kao i za izolaciju cijevi.

PODRUČJE PRIMJENE

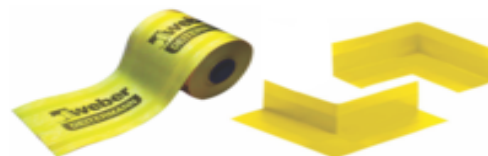
Weber.tec 828 hidroizolacijska traka, kao i unutrašnji i vanjski kut služe za premoštavanje dilatacijskih fuga, obradu kutnih i fuga kod spojeva različitih materijala na zidovima i podovima. Takođe je prikladan za izolaciju cijevi u vlažnim prostorijama. Može se koristiti za sve klase opterećenosti vlagom A, B, C, A0 i B0.

PRIPREMA I NAČIN UPORABE

1. Weber.tec 828 je potrebno prije uporabe izvaditi iz kutije i pripremiti za aplikaciju
2. proizvod nije samoljepljiv
3. prije nanošenja dobro premkeriti ukupnu dužinu koja je neophodna za hidroizolacijske trake i kuteve
4. proizvod webertec 828 se utapa u 2 sloja hidroizolacije
5. višak zraka i eventualne neravnine otkloniti gleterom
6. proizvod je iznimno elastičan, ojačan vlaknima i vodoodbojan
7. spojeve traka i kuteva riješiti preklapanjem

Informacije o proizvodu

PAKIRANJE



weber.tec 828 DB 75, rola 10m
weber.tec 828 DB DI, paket 10 kom.
weber.tec 828 DB DA, paket 10 kom.

ROK TRAJANJA

24 mjeseca skladišteno na paletama u suhom prostoru, bez direktnog utjecaja vremenskih uvjeta i vlage. Čuvati od smrzavanja.

BOJA PROIZVODA

webertec 828 je proizvod žute boje.

ALAT ZA RAD

za nanošenje: gleterom, utapanjem u dva sloja hidroizolacije

POTROŠNJA:

rola 10m

SAVJET:

Temperatura zraka i podloge za rad i sušenje iznad 5°C i ispod 30°C, bez direktnog utjecaja vjetra, sunca i padalina - zaštita od sunca i vetra može biti zaštitna fasadna mreža, ali nedovoljna ukoliko su ovi vremenski faktori izraženi i snažni.

NAPOMENA:

Svi navedeni parametri se odnose na standardne vremenske uvjete - temperatura 20°C, relativna vlažnost zraka do 65%. Ukoliko vremenski uvjeti nisu u skladu sa navedenim, potrebno je postupak rada prilagoditi datim okolnostima. Weber garantira da je kvaliteta isporučenih proizvoda u skladu sa svim normama i pravilima proizvodnje. 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 da se prije početka radova naprave probne površine. Tvrtka prihvaća reklamacije samo na kvalitetu proizvoda ukoliko je isti skladišten, pripremljen i primjenjen prema izdanim uputama. Ukoliko primjetite neki problem tijekom rada, zaustavite izvođenje i pozovite Weber prodajnog predstavnika. Reklamacije po završenom poslu i kompletno ugrađenom materijalu ne prihvaćamo. Reklamacije nastale zbog prikrivene mane proizvoda priznaju se u roku od 4 meseca nakon ugradnje proizvoda.