

Kategorija proizvoda: Sika Hidroizolacija

Proizvođač: Sika

Sika SealTape-S - Hidroizolaciona traka 10m

Cena: 2.562,00 RSD



Specifikacija

Jedinica mere:	kom
Primena:	<ul style="list-style-type: none">• Zaptivanje spojnica na sastavu podih i zidnih elemenata, oko i ispod pločica u mokrim prostorijama, kao što su kupatila, kuhinje i balkoni• Zaptivanje oko fasadnih elemenata, podruma i bazena za plivanje protiv prodora vode• Zaptivanje vertikalnih i horizontalnih dilatacionih fuga i izolacija radnih fuga u uglovima, oko cevi itd.• Za unutrašnju i spoljašnju upotrebu
Prednosti:	<ul style="list-style-type: none">• Visoka elastičnost• Vodootpornost• Dobra hemijska otpornost• Jednostavna ugradnja• Termička otpornost: - 25°C do +60°C
Vrsta:	Hidroizolaciona traka
Tip:	Seal Tape-S
Boja:	Žuta
Pakovanje:	Rolna
Temperatura podloge (°C):	Nema ograničenja
Temperatura ambijenta (°C):	Nema ograničenja
Dužina (m):	10
Debljina (mm):	0,60
Vodonepropusnost (bar):	3
Čvrstoća-kidanje-poprečno (MPa):	> 2,0
Otpornost na kidanje (N/mm):	> 100
Ponašanje na hladnoći:	Bez pukotina na -20°C
Čvrstoća varova:	Bez pukotina pri -20°C
Hemijski sastav:	Traka: Termoplastični elastomer; Ojačanje: Tkana poliesterska mrežica.
Kvalitet Podloge:	Podloga mora biti suva, homogena, čvrsta, bez prašine. Cementno mleko mora biti uklonjeno.
Nanošenje:	Naneti dobro zamešani izolacioni malter (Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir ili SikaTop® Seal-107) na obe strane fuge/ivice, ostavljajući slobodan prostor (ne nanositi materijal) od oko 10mm sa obe fuge. Staviti Sika®Tape-S na fugu/ivicu i lagano utisnuti traku u malter. Prekriti rubove trake hidroizolacionim malterom (Sika®Lastic-150, SikaTop®-209 Reservoir ili SikaTop® Seal-107). Napomene: Kod korišćenja tečnih membrana iste se moraju ugrađivati četkom. Kod korišćenja Sikadur epoksi lepka, isti se mora se nanositi nazubljenim gletrom. Lepljenje traka na spojevima: Traka se može lepiti (SikaBond AT Universal Adhesive Sealant) ili zavarivati. Najmanja dužina preklopa iznosi 40mm. Alati za varenje: Ručni građevinski „fen“ i valjak pri temperaturi od 150°C do 250°C
Dodatne Informacije:	36 meseci od datuma proizvodnje u zatvorenom i neoštećenom originalnom pakovanju, zaštititi od direktnog uticaja sunca na temperaturi između +5°C i +40°C. Zaštititi od direktnog uticaja sunčeve svetlosti
Deklaracija:	Uvoznik-Dobavljač / Proizvođač: SIKA SRBIJA DOO Zemlja Porekla: Srbija