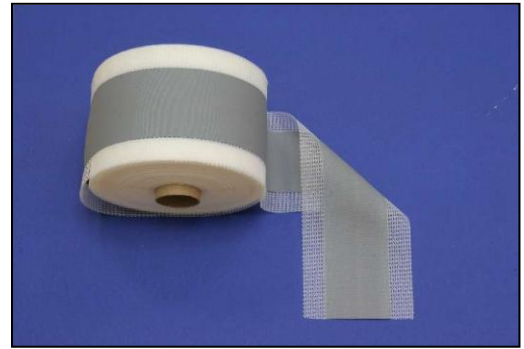
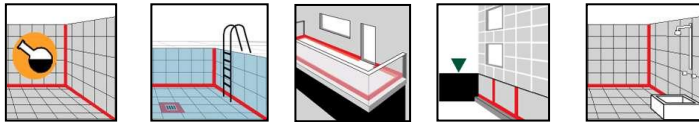


PROIZVOD

CROCUM SGS 100 namijenjena za trajno brtvljenje radnih spojeva, spojeva na građevinskim elementima, izgradnji i povezivanju diletacija, kao i pukotina. Osobito je naglašena primjena na iznimno kritičnim područjima u stambenim i industrijskim zgradama.



GDJE SE UPOTREBLJAVA



Željena područja primjene su primjerice terase, balkoni, galerije, kupaone, bazeni i kuhinje.

FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sastav materijala:	NBR guma, poliester
Dužina brtvljenja:	70 -100 mm
Ukupna širina:	120 mm
Izduljenje prema DIN 53354:	cca. 56%
Čvrstoća istezljivosti po dužini:	5,6 N/mm ²
Čvrstoća istezljivosti poprečno:	5,4 N/mm ²
Štetno za zdravlje:	ne
Testiranje na tlak DIN 16726:	3 bara vodonepropusno
Otpornost na kemikalije:	otporna
UV otpornost:	otporna

PREDNOSTI

- Praktična i brza primjena
- Ne kruti se i ne puca, trajno elastična
- Dugi vijek trajanja
- Nema otpada
- Primjena se odnosi na vanjske i unutarnje radove na objektima s velikim stupnjem naprezanja

PAKIRANJE

Širina: 120 mm
Rola: 25 metara i 50 metara

PRIPREMA I UPOTREBA

Podloga mora biti kompaktna i što je moguće više suha, bez prašine i ostalih komponenti koje onemogućuju adekvatnu adheziju. Čišćenje obaviti energičnim četkanjem, pjeskarenjem ili kojim drugim načinom. Hidroizolacijski premaz ili građevinsko ljepilo (mort) namazati na traku te prionuti istu za podlogu s pomoću lopatice, gletera da materijal potpuno prodre u bazni materijal. Nakon toga nanese drugi sloj sistemom mokro na mokro tako da traka bude u potpunosti prekriven.