

C

PROIZVOD

R

CROCUM RSK 120 sigurnosna traka za brtvljene građevinskih spojeva i pukotina sa polimercementnim, arkilnim hidroizolacijskim sistemima i u sistemima keramičkih opločenja.



O

GDJE SE UPOTREBLJAVA

C



U

Upotrebljava se za trajno brtvljenje svih spojeva i pukotina na objektima s normalim i manjim naprezanjima tj. tuševi, kuhinje, kupatila.

M

FIZIČKE I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Sastav materijala:	EPDM guma, PP filc
Dužina brtvljenja:	70 -100 mm
Ukupna širina:	120 mm
Izduljenje prema DIN 53354:	cca. 195%
Čvrstoća istezljivosti :	3,5 N/mm ²
Štetno za zdravlje:	ne
Testiranje na tlak DIN 16726:	1,5 bara
Otpornost na kemikalije:	otporna

R

PREDNOSTI

S

- Praktična i brza primjena
- Potpuno vodonepropusna
- Ne kruti se i ne puca, trajno elastična
- Dugi vijek trajanja
- Nema otpada
- Primjena se odnosi na unutarnje radove

K

PAKIRANJE

1

Širina: 120 mm
Rola: 25 metara i 50 metara

2

PRIPREMA I UPOTREBA

O

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 prekrivena.