



# RENO P520 EASY

## 2K REPARATURNA SMOLA NA BAZI VODENOG STAKLA

### PREDNOSTI

- Slabog mirisa
- Brza i jednostavna primjena
- Jednostavna priprema



### PRIMJENA

#### OPIS PROIZVODA

RENO P520 EASY je dvokomponentna bezotopalna smola na bazi vodenog stakla za negativno brtvljenje pukotina i spojeva na estihu. Također prikladan za ljepljenje metalnih profila i traka.

#### KARAKTERISTIKE PROIZVODA

<b>Sastav/boja</b>	Reakcijska smola na bazi vodenog stakla Komponenta A: transparent Komponenta B: smeđa
<b>Otvoreno vrijeme*</b>	10 - 14 min. na 20° C
<b>Prohodno*</b>	anakon 15-20 min, ovisno o temperaturi u prostoriji i podlozi
<b>Vrijeme sušenja*</b>	oko. 24 h
<b>Daljnja obrada</b>	oko. 20 - 30 min. na 23° C ( 65% rel. vlage)
<b>Potrošnja</b>	Ovisno o širini i dubini pukotine: 1 doza je oko. 600 ml

\*Mjerenja rađena na + 23° C i 50 % relativne vlažnosti na normalno upojnoj podlozi

## PRIPREMA PODLOGE

### PRIPREMA PODLOGE

Podloga mora biti suha, čista (bez slojeva koji bi umanjili prianjanje) i nosiva u skladu sa zahtjevima DIN 18365 ili DIN 18356, DIN 18352.

### METODA RADA

Obradite pukotine koje treba zatvoriti, izrežite presjeke na pukotini duge 8 cm u razmacima od 25 cm, usisajte usisivačem. Ulijte komponentu B u bocu koja sadrži komponentu A. Nakon što zatvorite bocu, snažno protresite otprilike 15 sekundi. Ugradite valovite spojnice u poprečne presjeke na dubini do 2/3 debljine estriha. U pripremljenu pukotinu izlijte homogeno izmiješanu smolu iz boce i izgladite je lopaticom. Metalni profili i trake moraju se brusiti i odmastiti.. Pri ljepljenju metalnih profila na podlogu nanesite Reno P 520 Easy odgovarajućom nazubljenom gladilicom i odmah umetnите / spojite dijelove koje ljepite, te ih dobro ih pritisnite. Da bi se poboljšala ljepljiva veza sa masama za izravnavanje ili ljepljiva koja će se nakon toga nanijeti, površinu svježeg materijala posujte sušenim kvarcnim pijeskom Bostik (0,1 - 0,5 mm).

### SIGURNOST I ZAŠTITA OKOLIŠA

Molimo pridržavajte se upozorenja i sigurnosnih savjeta na spremnicima i sigurnosno tehničkim listovima.

## POTROŠNJA

Ovisno o širini i dubini pukotine: 1 doza je oko 600 ml

### SKLADIŠTENJA

Do 12 mjeseci u originalnoj ambalaži na suhom i hladnom mjestu.

### ČIŠĆENJE

Alat čistiti vodom.

Code	UC	PCB	GENCOD
30616193	0.6 kg	1	4008373130801

### SAFETY

**For more details, consult the safety data sheet on**  
<https://bostiksds.thewercs.com/default.aspx>

The information given and recommendations made herein are based on Bostik's research only and are not guaranteed to be accurate. The performance of the product, its shelf life, and application characteristics will depend on many variables, including the kind of materials to which the product will be applied, the environment in which the product is stored or applied, and the equipment used for application. Any change in any of these variables can affect the product's performance. It is the buyer's obligation, prior to using the product, to test the suitability of the product for an intended use under the conditions that will exist at the time of the intended use. Bostik does not warrant the product's suitability for any particular application. The product is sold pursuant to Bostik's Terms and Conditions of Sale that accompanies the product at the time of sale. Nothing contained herein shall be construed to imply the nonexistence of any relevant patents or to constitute permission, inducement, or recommendation to practice any invention covered by any patent, without authority from the owner of the pat

### BOSTIK TECHNICAL ASSISTANCE

Smart Help +XX XX XXX XXX

