



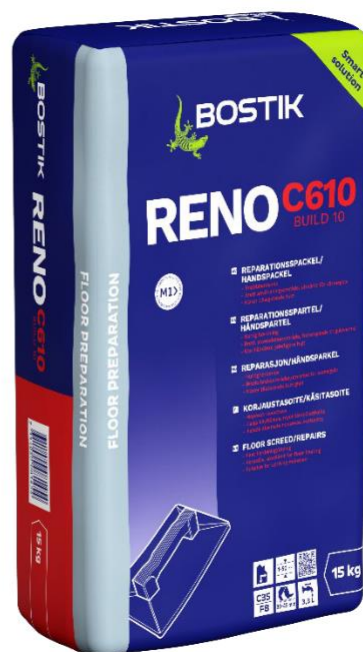
RENO C610 BUILD 10

REMONTŠPAKTELE / GRĪDAS ŠPAKTELE

2022-10-18

PRIEKŠROCĪBAS

- Paātrina grīdas segumu ieklāšanu
- Plašs pielietojuma klāsts.
- Piemērota pamatnēm ar zemgrīdas apsildi
- Stabila pret mitruma bojājumiem
- Slāņa biezums 1-50 mm
- EPD verificēta
- Zems emisijas līmenis



C35
F8



30-40 min



3,3 L

PIELIETOJUMS

RENO C610 BUILD 10 ir uz cementa bāzes izgatavota, ātri cietējoša ar roku uzklājama špaktele, kas paredzēta slīpumu izveidošanai, pamatnes izlīdzināšanai un dažādiem remontdarbiem uz cietām un tīrām virsmām iekštelpās. Var uzklāt 1-50 mm biezos slāņos. Var izmantot kā remontjāvu sienu labošanai. Produkts ir videi draudzīgs un stabils pret mitruma bojājumiem.

Vienmēr ir jāievēro Zviedrijas grīdas segumu tirdzniecības asociācijas (GBR) ieteikumi attiecībā uz pamatnes mitrumu, virsmas izturību utt. pirms grīdas segumu ieklāšanas. Produktam jābūt ar grīdas segumu.

Pamatnes:

- Betons un vieglbetons
- Ģipškartons
- Klinkers/akmens
-

* Žūšanas laiki norādīti pie gaisa temperatūras +20°C, relatīvā mitruma maks. 50% un labas ventilācijas, kā arī relatīvā mitruma pamatnē mazāka par 85%.

TEHNISKIE DATI

Sajaukšanas attiecība	3,3 litri ūdens / 15 KG maiss. Uz OBS – samazināt ūdens daudzumu līdz vēlamajai konsistencei
Patēriņš	1.6 kg/mm ²
Iestrādes laiks	5-10 min
Var staigāt pēc	30-40 min
Var ieklāt grīdas segumu	Pēc 1-3 stundām
Spiedes izturība	C35 saskaņā ar EN 13813
Lieces izturība	F8 saskaņā ar EN 13813
Virsmas izturība stiepē	>1,5 Mpa saskaņā ar GBR nozares standartu
Rukums	<0,3 mm/m saskaņā ar EN13454-2
Izplešanās	<0,05 mm/m
Ugunsreakcijas klase	A2fl-s1 saskaņā ar EN 13501-1
Noturība pret rīteņu slodzi	RWFC 250N saskaņā ar GBR nozares standartu
Ph izžuvušam materiālam	<11

LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

PAMATNES SAGATAVOŠANA

Lai panāktu labu darba rezultātu, temperatūrai telpā jābūt starp +10°C and +25°C.

Tīrīšana: Pamatnes virsmas stiprībai jābūt > 1,0 MPa. Pārlicinieties, ka uz pamatnes nav putekļu, netīrumu, krāsas, līmes atlikumu, eļļas, smērvielu, vaska u.c. un vai tā ir stingra un cieta bez plaisām uz virsmas vai tamlīdzīgi. Jebkurš uzslāņojums ir jānoslīpē vai jānofrēzē. Ja neesat pārlicināts, sazinieties ar Bostik, lai saņemtu papildu padomu. **Sagatavošana:** Lai uzlabotu adhēziju un novērstu ātru izžūšanu, pamatne vienmēr ir vispirms jāapstrādā ar Bostik GRIP A560 CLASSIC. Gruntējumu parasti uzklāj uz uzsūcošas pamatnes, atšķaidot ar ūdeni attiecībā 1:3. Ļoti uzsūcošākām pamatnēm ieteicams atkārtot gruntēšanas procedūru. Uz klinkera, akmens, PVC, linoleja, kokam utt. pamatnes lietojiet GRIP A936 XPRESS.

Gruntējums jāiestrādā pamatnē. Pirms pašizlīdzinošā maisījuma liešanas ļaujiet praimerim nožūt un izveidoties plēvei! Špaktelēšanu veiciet 24 stundu laikā.

Uzklājot divus slāņus, starp tiem jāveic gruntēšana.

LIETOŠANA

Sajaukšana: Ielejiet tīru aukstu ūdeni tīrā traukā, pēc tam pievienojiet RENO C710 FINE +. Samaisīšanu veic ar urbja mašīnai piestiprinātu maisītāju vai turbīnas veida mikseri līdz viegli plūstošai konsistencei bez kunkuļiem. Izmantojamā ūdens temperatūrai jābūt no +5 līdz +20°C. Nelietojiet karstu ūdeni, jo tas var izraisīt ātru izžūšanu un plaisu veidošanos. Maisījuma temperatūrai jābūt no +10 līdz +20°C. Piezīme – lai iegūtu vēlamu konsistenci drīkst samazināt pievienoto ūdens daudzumu.

Iestrāde: Izlīdziniet maisījumu ar špaktelīpstiņu vai sliepi. Kad maisījums ir sajaukts, tas jāuzklāj 10-15 minūšu laikā. Šis laiks ir atkarīgs no uzklāšanas biežums, temperatūra, pamatnes mitruma un absorbcijas spējas. Jebkuru atkārtotu špaktelēšanu var veikt uzreiz pēc tam, kad uz pildījuma var staigāt - apmēram pēc 30-45 minūtēm. Pirms atkārtotas špaktelēšanas virsma jānogruntē ar GRIP A560, kā norādīts iepriekš.

NB! Saules staru, augstas temperatūras, spēcīgas ventilācijas vai citu faktoru gadījumā, kas var paātrināt žūšanu, virsma ir jāaizsargā pret pārāk strauju izžūšanu. Nedrīkst izmantot ne gaisa sausinātāju, ne siltā gaisa pūtējus.

UZGLABĀŠANA/DERĪGUMS

6 mēneši sausā, vēsā vietā neatvērtā iepakojumā.

VIDE UN VESELĪBA

Produkts satur cementu un kairina ādu. Visiem lietotājiem pirms produkta lietošanas ir jāizlasa drošības datu lapa. Drošības datu lapa ir pieejama pēc pieprasījuma un ir pieejama arī ražotāja vietnē www.bostik.se

PĀRSTRĀDE

Kad vien iespējams ir jāizvairās no atkritumu rašanās vai jāsamazina tas līdz minimumam. Tukšajos maisos var būt produkta atliekas. Produkts un iepakojums ir droši jāiznīcina. Lai atbrīvotos no produktu pārpalikuma un izstrādājamiem produktiem, noalģojiet pilnvarotu atkritumu apsaimniekošanas uzņēmumu. Atbrīvojoties no šī produkta, vienmēr jāievēro vides aizsardzības prasības un tiesību akti par atkritumu apsaimniekošanu. Izvairieties no izlijuša materiāla izkliešanas, noplūdes, saskares ar augsni, nokļūšanas ūdenstilpnēs un kanalizācijā.

PIEZĪMES

Papildinformāciju skatiet Bostik brošūrās.

Artikula numurs	Iepakojums	Daudzums uz paletes	EAN
30622646	15 kg	72	7311020081454

DROŠĪBA

Lai iegūtu vairāk informācijas, skatiet drošības datu lapu www.bostik.se

Saisību atruna: mūsu uzrādītie tehniskie dati, kā arī mūsu norādījumi un ieteikumi ir balstīti uz dažādiem testiem un mūsu pieredzi. Tie ir paredzēti, lai palīdzētu lietotājam sasniegt vislabākos iespējamos rezultātus. Tā kā apstākļi lietotāja telpās ir ārpus mūsu kontroles, mēs nevaram uzņemties nekādu atbildību par produkta lietošanas laikā sasniegtajiem rezultātiem.

BOSTIK HOTLINE

Smart help tel. +371 26622366
www.gsc.lv

