

RENO C950 QUICK

STANDVASTE CEMENTGEBONDEN REPARATIEMORTEL

EIGENSCHAPPEN

- Hoog standvermogen, ook onder afschot
- Spanningsarm en snelle uitharding
- Strekbaar tot 50 mm in 1 laag

PRODUCT

RENO C950 QUICK is een eenvoudig aan te brengen standvaste reparatiemortel voor herstel van binnenvloeren- en wanden.

RENO C950 QUICK is gecertificeerd volgens emicode EC1+ en is daardoor geschikt voor toepassing in BREEAM en LEED projecten.

WKB

De Wet Kwaliteitsborging (WKB) houdt voor de verwerker in dat hij moet aantonen dat de door hem geleverde kwaliteit conform de vereisten is. Met een Projectadvies op maat en correcte toepassing van een compleet systeem (primer, tegellijm, voeg en evt. vochtscherm) wordt hieraan voldaan en kan een projectgarantie van 10 jaar worden verleend. Bostik helpt u hier graag verder mee.

TOEPASSING

RENO C950 QUICK is geschikt voor de volgende werkzaamheden:

- herstel van cementgebonden dekvloeren
- herstel van trapneuzen en betonnen vloeren
- aanleg van afschotvloeren
- toepassing op beton-asfaltvloeren

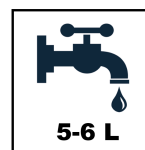
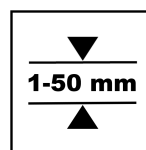
VERWERKING

Ondergrond

Ondergronden dienen voldoende vorm-, druk- en trekvast te zijn, volledig droog te zijn en vrij van vuil en scheidingsmiddelen.

Het vochtpercentage van de ondergrond is sterk van invloed op de kwaliteit van het werk. Onderstaande percentages zijn maximale waarden waaraan de ondergrond moet voldoen.

Cementgebonden 2,0 %CM - 1,8%CM **
**=bij verwarmde vloeren



Bij een te hoog restvochtpercentage kan het vochtscherm HYTEC A370 RAPID worden toegepast tot 5,5 %CM. In geval van opstijgend vocht dient de cementgebonden ondergrond eerst behandeld te worden met het vochtscherm HYTEC E336 XTREM, ongeacht het restvochtpercentage.

Voorbehandeling

Gebruik voor de diverse ondergronden steeds de juiste primer. Primer vermindert een te snelle absorptie door de ondergrond en verbetert de hechting. Eenmaal droog zorgt de primer voor sluiting van de ondergrond en verhindert zo de vorming van pinholes.

Ondergrond

Poreuze ondergronden
Gesloten ondergronden

Primer

GRIP A500 MULTI
GRIP A936 XPRESS

Lees voor het primeren altijd eerst de desbetreffende TDS.

Applicatie

Meng 1 zak van 25 kg met 5 tot 6 liter koud en schoon water (afhankelijk van de toepassing). Meng deze 3 minuten met een trage elektrische mixer (max. 500 tpm) tot een homogeen mengsel. Laat de egaline minimaal 1 minuut rusten en meng daarna kort door. Voeg geen water meer toe nadat het mengsel is aangemaakt.

Applicatie (vervolg)

Voor grotere laagdiktes kan de egaline gestrekt worden met max. 8 kg Zand S409 per 25 kg droog poeder. Afhankelijk van de vochtigheid van het zand en de gewenste consistentie kan het waterverbruik variëren. Breng de mortel aan in de gewenste laagdikte (zie ook technische gegevens) en verdeel deze met een vlakspaan of rakel. Maak niet meer mortel aan dan binnen de verwerkingstijd verwerkt kan worden en laat de mortel altijd natuurlijk drogen, voorkom tocht en direct zonlicht.

Een eventuele tweede laag kan zonder voorstrijk aangebracht worden wanneer de eerste laag beloopbaar maar nog niet geheel droog is. Is de eerste laag al wel droog dan moet deze geprimerd worden met GRIP A500 MULTI.

De mortel kan betegeld worden wanneer deze beloopbaar maar nog niet geheel droog is. Is de mortel al wel droog dan moet deze geprimerd worden met GRIP A500 MULTI.

VLOERVERWARMING

RENO C950 QUICK is geschikt voor toepassing op verwarmde vloeren. Breng de mortel echter nooit aan op vloeren met in werking zijnde vloerverwarming. Schakel de vloerverwarming 72 uur voor applicatie geheel uit tot een neutrale ondergrondtemperatuur bereikt is.

Start de vloerverwarming pas 3 dagen na volledige afwerking van de vloer op. Volg bij opstarten altijd de opstookprocedure van de fabrikant.

REINIGEN

Niet uitgehard materiaal kan met water worden gereinigd, uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

OPSLAG EN HOUDBAARHEID

RENO C950 QUICK is houdbaar tot 6 maanden na productiedatum, mits droog en vorstvrij en in originele verpakking opgeslagen.

VEILIGHEID

Neem tijdens verwerking de algehele arbeidshygiëne in acht en gebruik de benodigde PBM's. Raadpleeg de verpakking en het veiligheidsinformatieblad voor aanvullende informatie.

Het veiligheidsinformatieblad (SDS) is zowel te downloaden op de desbetreffende productpagina als op bostikdsd.thewerco.com.

Bostik Benelux B.V.

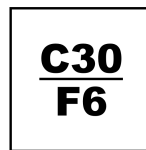
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland

www.bostik.nl | www.bostik.be

| SPECIFICATIES | |
|-------------------------|---|
| Product | cementgebonden reparatiemortel |
| Vorm | poeder |
| Kleur | grijs |
| Mengverhouding | 5-6 liter water op 1 zak à 25kg |
| Automatisch verwerkbaar | JA |
| Laagdikte | van 1 tot 50 mm |
| Verbruik | ca. 1,6 kg/mm/m ² |
| Verwerkingstemperatuur | tussen +5°C en +25°C |
| Verwerkingstijd | ca. 15 min. |
| Beloopbaar | na 45 min. |
| Verdere afwerking | keramiek na 2 à 3 uur PVC, lino na ca. 3 à 5 uur parket en coating na ca. 1 dag |
| Druksterkte | C30 |
| Buigsterkte | F6 |
| Emissiecertificaat | EC1+ |

Alle waarden zijn behaald onder normale omstandigheden; 20°C en 65% RV.

| | | |
|-------------------|----------------------|-----------------|
| Verpakking | Artikelnummer | EAN-code |
| zak à 10 kg | 30618310 | 3549210030799 |
| Zak à 25 kg | 30615444 | 3546212484590 |



BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0)162 491 000
+32 (0)9 255 17 17

