

RENO C761 BASE

Ruwgegoten mortel

WATERPROOFING SOLUTIONS

MUUR

- Polymeerrijke formulering
- Uitstekende hechting
- Voor binnen en buiten
- Bestand tegen vorst en dooizouten



BESCHRIJVING

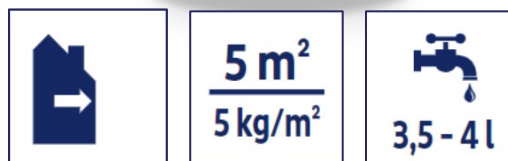
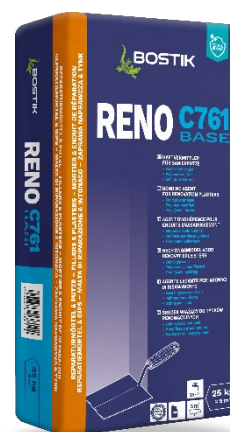
RENO C761 BASE is de ideale pleisterondergrond voor minerale substraten, omdat het een stevige lijmbrug creëert tussen de ondergrond en de pleisterlaag die erop volgt.

TOEPASSINGSGBIEDEN

RENO C761 BASE is bijzonder geschikt als lijmbrug onder een volgende laag **RENO C762 FINISH** in binnen- en buitentoeepassingen.

Het hecht uitstekend op minerale ondergronden en vormt een absorberend substraat onder een hierna aangebrachte laag pleistermortel (bijv. renovatiepleister of cementmortel).

Op gladde, niet-zuigende en verkoolde of verweerde ondergronden kan de veiligheid van de verbinding verder worden geoptimaliseerd door een laag zelfklevend emulsieconcentraat aan te brengen.



PRODUCTEIGENSCHAPPEN

Kleur	?
Compositie	Ruwgegoten mortel
Droogtijd	1 uur
Verwerkingstemperatuur	> + 5 °C
Reinigen	Reinig het gereedschap en verontreinigd oppervlak onmiddellijk met water na gebruik. Na volledige droging uitsluitend mechanisch of met kalkverwijderaar te verwijderen.
Verbruik	Ongeveer 5kg/m ²
Houdbaarheid	9 maanden

TOEPASSING

- Giet water in een schone emmer.
- Voeg **RENO C761 BASE** toe en meng het geheel handmatig in een mortelemmer met een langzaam lopende roerstaaf of met een ononderbroken cement/verfmenger (mengtijd ongeveer 3 minuten). De mix moet een sproeibare consistentie hebben.
- Nadat het op de ondergrond is gespreid heeft **RENO C761 BASE** een ruw, klontvormig oppervlak. De ondergrond dient niet volledig bedekt te worden (dekking ca. 50%).
- Het materiaal moet worden verwerkt voordat het uitharden begint.
- Klontjes die al zijn uitgehard niet opnieuw doorroeren of opnieuw mengen.
- Zorg ervoor dat **RENO C761 BASE** niet snel uitdroogt, met name buiten in zonlicht en wind, maar ook binnen door tocht of thermische stress. Bescherm het product ook tegen vorst.
- **RENO C761 BASE** wordt niet specifiek gebruikt als egalisatiemortel.

VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

De ondergrond moet mineraal, stevig en vrij zijn van gips en eventuele scheidende lagen, zoals bitumen, olie, stof, verf, enz.

Losse deeltjes indien mogelijk droog verwijderen, bouwafval dagelijks afvoeren.

Verwijder oud pleisterwerk tot ongeveer 80 cm boven de vochtgrens. Schraap broze metselwerkvoegen tot ongeveer 2-3 cm diep uit. Beschadigde stenen moeten worden vervangen. Maak het metselwerk grondig schoon met perslucht of een stalen bezem. Dit om te zorgen voor een goede hechting aan de ondergrond. Om te voorkomen dat er zoutmigratie plaatsvindt dient bouwafval dagelijks weggebracht te worden.

Voor met zout vervuilde ondergronden adviseren we het substraat eerst te behandelen met **CLEAN R581 ANTI SULFAT**.

UITHARDEN

Breng de volgende pleisterlaag, bijvoorbeeld renovatiepleister **RENO C762 FINISH**, indien mogelijk na 24 tot 48 uur aan om hechtingsproblemen als gevolg van sinteren te voorkomen.

VEILIGHEID OP HET WERK

Bevat cement, reageert alkalisch met water.

Kan irritatie van ogen en huid veroorzaken.

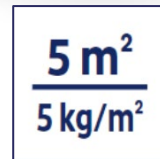
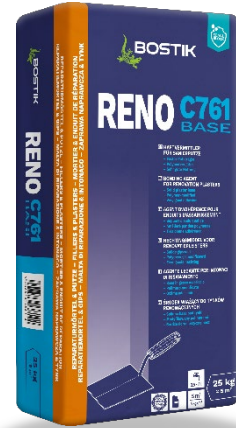
Neem de waarschuwingen en veiligheidsaanwijzingen op de verpakking en in de veiligheidsinformatiebladen in acht.

OPSLAG / HOUDBAARHEID

Koel en droog bewaren. In de originele verpakking ca. 9 maanden houdbaar.

LEVERING

CODE	UC	MAAT	GEN COD
30622828	4008373138142	25 kg	42 st



VEILIGHEID

Zie voor meer informatie het veiligheidsinformatieblad (SDS) op:

<https://bostiksdsthevercs.com/default.aspx>

De hierin verstrekte informatie en aanbevelingen zijn uitsluitend gebaseerd op het onderzoek van Bostik en zijn niet gegarandeerd accuraat. De prestaties, houdbaarheid en toepassingskenmerken van het product zijn afhankelijk van veel variabelen, waaronder het soort materiaal waarop het product wordt aangebracht, de omgeving waarin het product wordt opgeslagen of aangebracht en het gereedschap dat voor de toepassing worden gebruikt. Elke wijziging in een van deze variabelen kan de prestaties van het product beïnvloeden. De koper is verplicht om, alvorens het product te gebruiken, de geschiktheid van het product voor het beoogd gebruik te testen. Bostik biedt geen garantie voor de geschiktheid van de producten voor welke toepassing dan ook. Het product wordt verkocht overeenkomstig de verkoopvoorwaarden van Bostik die bijgevoegd zijn bij het product op het moment van verkoop.

Niets in dit document mag zodanig worden geïnterpreteerd dat het bestaan van relevante octrooien impliciet wordt ontkend, of als toestemming, aansporing of aanbeveling om een uitvinding waarop een octrooi rust, toe te passen zonder toestemming van de eigenaar van het octrooi.

Dit informatieblad vervangt alle voorgaande versies
Uitgegeven: 02-23

Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11, 4903 RC, Oosterhout

Nederland: +31 (0)162 491 000

België: +32 (0)9 255 17 17

verkoop.benelux@bostik.com

SMART CONTACT

+31 (0) 162 491 000

