



Datablad

- Renofuga

Du bedes følge de tekniske instruktioner!

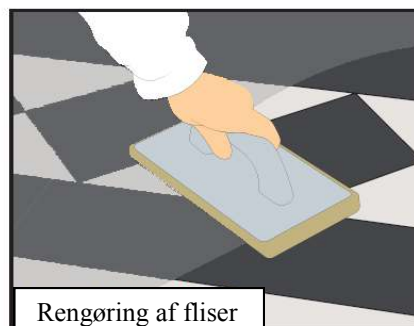
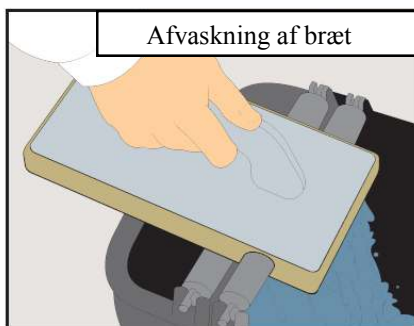
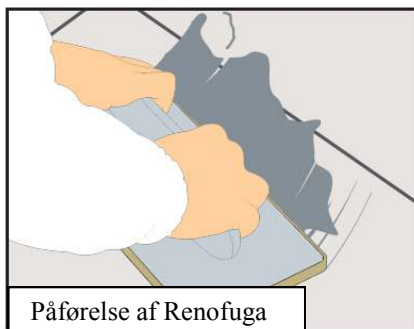
Anvendelsesområde:	Til fugning af keramik, sten, fliser og klinker på vægge og gulve.
Sammensætning:	<ul style="list-style-type: none">• cement og andet fyldmateriale• tilsat adjektiver for nem bearbejdning
Funktioner:	<ul style="list-style-type: none">• højt niveau af hårdhedsgrad• ICE-modstandsdygtig• vandafvisende efter 1 dag• stort udvalg af farver
Grundforberedelse:	Overfladen skal være tør, ren for støv, snavs og rester inden påførelse.
Blanding:	Indholdet af en pose Renofuga blandes med ca. 5 liter rent vand. Blandingen blandes med mixer i 2-3 minutter eller til homogen blanding uden klumper er opnået. Efter 10 minutter hviletid, omrøres på ny.
Udførelse:	Påføres med gummibræt. Efter noget tørretid vaskes fliserne af med svamp. Må ikke blandes med andre materialer. Må ikke anvendes ved temperaturer lavere end +5 ° C.
Advarsel:	Indeholder cement og reagerer alkalisk ved kontakt med vand. Kan irritere hud og øjne. Ved øjenkontakt skyl straks med vand og kontakt læge.
Indpakning:	Papirpose på 20 kg, som er beskyttet mod fugt.
Opbevaring:	Opbevares tørt og utilgængeligt for børn. Skal beskyttes mod frykning og hurtig hærdning. Opbevaringstid uåbnet: 6 måneder.

Tekniske data	I overensstemmelse med EN 12004 C1 T
Produkt nr.:	5319990620286
Produkt kode:	1000 RF
Poser pr. palle:	42
Farve:	Fås i forskellige farver. Farvekort kan ses og rekvireres på renofix.dk
Granulering:	0-6 mm.
Mængden af vand påkrævet:	5 l. /pose
Mindste lagtykkelse:	5 mm.

Forbrug:	0,5-0,8 kg / m 3 mm fuger og 1,01-1,8 kg / m i 5 mm fuger
Note:	Forbrugstal er omtrentlig og afhænger i høj grad af underlag og udførelse.
Anvendelsestid:	Inden for en time på en temperatur på 20°c
Hærdningstid:	Muligt at anvende efter ca. 2 timer, alt afhængigt af temperaturen
Materialetæthed, efter tørring (EN 1015-10):	ca. 1200 kg/m ³
Hårdhed under pres efter 28 dage (EN 1015-10):	Ca. 20 N/mm ²

Generelle instruktioner:

Dette data annullerer alle tidligere skrivelser. Dette er data fra vores nuværende analyser og er informationer baseret på vores nuværende analyser. Ingen juridisk forpligtelse kan opstå ud fra disse data. RENOVA produkter, samt alle råmaterialer der er indeholdt, er omfattet af konstante, kontinuerlige tests for at sikre en vedvarende samt samme niveau i kvalitet. Vores tekniske rådgivere står til rådighed for eventuelle spørgsmål vedrørende anvendelse, behandling etc. Du kan finde vores nuværende oplysninger på www.renofix.dk



RENOVA PUTZ | www.renofix.dk

RENOVA Dzepciste, Tetovo, Makedonija | Tel.: +389 44 487 300 | Fax: +389 44 487 200 | e-mail: info@renova.com.mk

Renofix Danmark | Selsmosevej 2 | DK - 2630 Taastrup | Tel.: 7020 0402 | e-mail: info@renofix.dk