



Datablad

- Renofix 12 finpudsemørtel HVID

Du bedes følge de tekniske instruktioner!

Anvendelsesområde:	Anvendes på alle indvendige og udvendige overflader. Velegnet til oppudsning af lofter.
Sammensætning:	<ul style="list-style-type: none">• hvid cement• kalk• fint kalksand
Funktioner:	<ul style="list-style-type: none">• god og nem bearbejdning• diffusionsåben• fugtafvisende
Grundforberedelse:	Overfladen skal være tør, ren for støv, snavs og rester inden påførelse. På meget glatte overflader påføres Renofix 5 for god vedhæftning.
Blanding:	Indholdet af en pose Renofix 12 blandes med 5-6 liter rent vand. Blandingen blandes med mixer i 2-3 minutter eller til homogen blanding uden klumper er opnået.
Udførelse:	Påføres med metaltrækbræt (amerikaner) eller pumpe. Skuretech S4 anbefales. Afrettes efterfølgende med alureskeskinne eller loddestok. Efter noget tørretid glattes overfladen med metaltrækbræt (amerikaner). 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 25 kg, som er beskyttet mod fugt.
Opbevaring:	Opbevares tørt og utilgængeligt for børn. Skal beskyttes mod frysning og hurtig hærdning. Opbevaringstid uåbnet: 6 måneder.



Tekniske data	I overensstemmelse med EN 12004 C1 T
Produkt nr.:	5319990620095
Produkt kode:	1012 B
Poser pr. palle:	42
Farve:	HVID
Granulering:	0,5/6 mm.
Mængden af vand påkrævet:	6,5-7 l./pose
Mindste lagtykkelse:	3-5 mm.
Forbrug:	1,0 kg. pr. meter er nødvendig for tykkelse på 1 mm.

Note:	Forbrugstal er omtrentlig og afhænger i høj grad af underlag og udførelse.
Anvendelsesperiode:	2 timer
Materialetæthed, efter tørring (EN 1015-10):	1400 kg/m ³
Hårdhed under pres efter 28 dage (EN 1015-11):	3,0 N/mm ²
MG (EN 998-1):	GP CSII W0

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