

CarboNit

Kolfiberförstärkt armeringsbruk som ger mycket hög slaghållfasthet.

Produktbeskrivning

Appliceringsområde	Mineraliska underlag
Materialegenskaper	<ul style="list-style-type: none"> ■ Mycket hög slaghållfasthet ■ Vattenspådbar
Förpackningsstorlekar	25 kg
Kulörer	Beigevit
Förvaring	Svalt och torrt

Användning

Ytförberedelse	<p>Ingår i Capatect Fasadsystem samt i Capatect Renoveringssystem.</p> <p>Före målning skall ytorna vara torra, fasta och väl rengjorda från smuts och fett.</p>
Användningsmetod	<p>Spackelbruket levereras med 2 komponenter: CarboNit 22 kg och CarboNit Powder 3 kg.</p> <p>Pulverkomponenten rörs i den våta komponenten med en långsamtgående visp, max 400 rpm, till en homogen klumpfri massa. Öppettid för blandad produkt är ca 30 minuter vid +20 °C.</p> <p>CarboNit ska alltid appliceras i 3 påslag. Första påslaget läggs i vävens vådbredd och längd med en tandad spackel. Därefter trycks väven fast, med ett överlapp på min. 10 cm, i spackelbruket med ett svärd eller en spackel. Ytterligare 1 påslag ska läggas vått i vått. Vävens maskor skall nu vara helt fyllda och spackelskiktets tjocklek skall vara min. 5 mm. Efter min. 24 timmar läggs ytterligare ett vävskikt i ett 3:dje påslag med spackelbruket. Väven ska överlappas enligt ovan och maskor skall vara helt fyllda. 3:e spackelskiktets tjocklek skall vara min. 3 mm. Totalt 8 mm</p>
Förtunning	Vatten
Förbrukning	Ca 1,7 kg/mm/m ² (min 8 mm skiktjocklek)
Applikationsförhållanden	<p>Förbrukningen är ett riktvärde. Exakt förbrukning erhålles genom att utföra en provyta.</p> <p>Arbetstemperatur min. +5 °C för material, underlag och omgivande luft.</p>
Torktid	<p>Yttorr efter ca 24 timmar</p> <p>Efterföljande behandling efter ca 3 dygn (värdena gäller vid +23 °C, RF 50%)</p>
Verktyg	Appliceras med spruta och/eller spackel.



TEKNISK INFORMATION

Rengöring av verktyg

Vatten

Anm

Arbeta aldrig vid fara för frost eller i starkt solsken.

Råd

Rengöring och underhåll

Torka av verktygen noga före rengöring i vatten.

Bortskaffande

Flytande bruksrester skall inte hållas i avloppet, utan lämnas till lokal miljöstation. Förslut burken noga efter användning. Väl tömda burkar lämnas till återvinningsstation.

Teknisk information · utgåva: maj 2021

Denna tekniska information är baserad på gällande lagstiftning, egna utförda laboratorie- och praktiska provningar. Produktens aktuella egenskaper ändras i takt med att produkterna utvecklas, därför är det viktiga att förvissa sig om att detta produktblad är den senaste utgåvan. När ny reviderad utgåva publiceras upphör detta produktblad att gälla. Hämta senaste utgåvan på vår hemsida www.caparol.se.

DAW Nordic AB · Box 36115 · 400 13 Göteborg · Tel 031- 750 52 00 · Fax 031- 46 11 06.