



Spackel Stålplast Carbon Fiber

TEKNISKT PRODUKTDATABLAD

2021-06-14

Sida 1/2

Produktbeskrivning:

Carbon Fibre är ett kolfiberförstärkt 2-komp. polyesterspackel, lätt att applicera och slipa, helt utan porer.

Användningsområde:

Lämpliga användningsområden är bl.a. vid lagning av plåtskador på bilar och husvagnar

Bruksanvisning:

Förbehandling:

Spacklet bör endast användas på torra och väl rengjorda ytor. Renslipa reparationsytan med slippapper så att rost och löst sittande färg avlägsnas. Olja och fett borttages med Hagmans Silikonborttagning eller thinner.

Blandning:

Rör först om produkten i burken.

Komp. A blandas med 2–3% komp. B. på t. ex. ett blandningsblock eller platta.

Överdosera ej!

Blanda ej mer åt gången än vad som förbrukas inom 4-5 min.

Applicering:

Med plåt eller gummisspackel.

Bästa arbetstemperatur 20°C. Arbetstiden är då omkring 5 min. och härdtiden ca. 15 min.

Vid forcerad torkning i 40° C är härdtiden 10 minuter.

Vid torkning med IR-lampa kan materialet slipas efter 5 min. Använd IR låg styrka.

Avståndet mellan objektet och IR-lampan skall vara 50-70 cm. Objekttemperaturen får inte överstiga 70°C under torkning.

Rengör arbetsverktygen och ev. blandningsplatta efter användning med Hagmans Cellulosaförtunning eller thinner.

Efterbehandling:

Efter ca. 15 min. vid 20°C kan spacklet slipas. Börja med 120 korn och avsluta med 320-400 korn för bästa resultat.

Före sprutning av primer, filler eller surfacer, rengör och avfetta underlaget med lämpligt avfettningsmedel.

Undvik att spacklade ytor kommer i direkt kontakt med vatten. (t.ex. vattenbaserade avfettningsmedel).

Övermålningsbar med alla grundfärger med undantag av vattenspådbara produkter.

TEKNISK DATA:

Basmaterial	Omättad polyester
Härdartyp	50%-ig bensoylperoxid



Spackel Stålplast Carbon Fiber

TEKNISKT PRODUKTDATABLAD

2021-06-14

Sida 2/2

Densitet	0,85 kg/l
Geltid	Ca. 5 minuter med 2% härdare vid +25°C
Torktid	Slipbar efter 15-20 min (luft).
Brandklass	2b
Flampunkt	+31 °C
Blandningsförhållande	Tillsätt 2-3% komp.B till komp.A och blanda noggrant
Lagringstid	18 mån
VOC-kategori	B/b 250 g/l (2007). Produktens innehåll: <10 g/l VOC.
Appliceringstemperatur	Ca. +20°C

Förpackning:

Art.nr:

10890 Burk 3 x 0,18 L

10891 Burk 3 x 0,55 L