

Stålplast Carbon Filler

Produktbeskrivning:

Stålplast Carbon Filler är ett mycket lättarbetat 2. komponentigt spackel med unika slipegenskaper. Genom att produkten är svart är det lättare att upptäcka ojämnheter på ytan som slipats. Slipade ytor blir gråa, mindre slipade ytor blir mörkare. Tack vare sin unika sammansättning är spacklet extremt lättslipat.

Användningsområde:

Produkten är speciellt framtagen för kolfiberarmerade racingdetaljer. Kan med fördel också användas på plast.

Teknisk information:

Basmaterial: Omättad polyester.
Härdare: 50 % bensoylperoxidpasta
Densitet: 1 kg/l
Brandklass: 2b
Härdtid: Slipbar efter ca 15 min vid +20°C.
Potlife: Ca 5 min med 2 % härdare.
Lagringstid: 1 år

Förbehandling:

Ytan som skall behandlas med Carbon Filler skall avfettas med Hagmans Silikonborttagning, därefter slipas och sedan som avslutning avfettas igen.

Bruksanvisning:

Stålplast Carbon Filler A komponent blandas noggrant med 2-3 % härdare B komponent på en glas – eller träskiva. Blanda dock inte mer åt gången än vad som förbrukas inom 4-5 minuter. Carbon Filler appliceras enklast med en stål- eller gummisspackel. Bästa arbetstemperatur är +20°C, arbetstiden, d.v.s. den tid man har på sig att applicera produkten är då 5 minuter. Kan sedan med fördel slipas efter 15 minuter. Rengör arbetsverktygen och blandningsplattan med acetone eller thinner när det är klart. Använd slippapper 120 eller finare, detta för att förhindra repor efter slipningen, som efter lackering och skadans uthärdning kan bli synliga. Vi rekommenderar inte användning av forcerad torkning, som IR-lampa som överskrider + 70°C.

Förpackning:

Artikelnr:
10930 Burk 6 x 0,28 liter

Kulör:

Svart

