

Beskrivning

Lösningsmedelsburen primer för plast- och metallytor. Förbättrar vidhäftningen för illbruck hybridmassor.

Atgång

Ca 500 ml / 10 liter fogmassa eller 18 st x 600 m

Förpackning

500 ml flaska

Teknisk information

Teknisk information

Åtgång Ca 500 ml / 10 liter fogmassa eller 18 st x 600 ml

Torktid ~15 minuter beroende på temperatur, luftfuktighet och substrat.

Lagringstid 12 månader, skuggigt och tørt, i oöppnad originalförpackning vid +5°C till +25°C.

Förberedelse

- Kontaktytorna skall vara fasta (inga lösa partiklar) torra, damm- och fettfria och inte ha några spår av formolja.
- Rengör ytan med AW421 industrirengöring eller för ytan lämpligt rengöringsmedel. I vissa fall (betong) behövs en slipning, stålborstning och därefter rengöring.

Installation & montering

- Prima inte innan rengöringsmedlet torkat.
- Håll över primer i mindre portioner som användes inom 2 timmar. Vid längre öppetid bildas små kristaller i primern och den är då inte längre effektiv. Håll därför huvudflaskan väl tillsluten under arbetet.
- Primern appliceras tunt med pensel.

Rengöring

Fläckar avlägsnas och verktyg rengörs med aceton.

Hälsa och Säkerhet

Läs noga säkerhetsdatabladet för produkten innan arbetet påbörjas. Produkten är lättantändlig så håll väl borta från öppen flamma och andra antändningskällor. Var noga med säkerheten gällande lösningsmedel - elektriska fält.



AT150

Primer

Vidhäftningsprimer för hybridfogmassa på vissa plast- och metallytor.

Fördel

- Ger ökad vidhäftning för alla illbruck hybridmassor
- Torkar snabbt

AT150

Primer

 **illbruck**
making it perfect.

Produkt rådgivning

Tremco CPG Sweden produktspecialister ger dig gärna råd innan arbete påbörjas.

Tremco CPG Sweden AB följer Sveriges Fog- och Limleverantörers Förenings allmänna leveransbestämmelser antagna 2006-09-21.



Tremco CPG Sweden AB
T: +46 (0)31 570010

info-se@cpg-europe.com
www.cpg-europe.com