

TEKNISK DATABLAD

1 09.03.2010

GORI 691-XX
V-JOINT PROTECTION
V-fugemasse

Side 1 af 2

GORI 691 V-JOINT PROTECTION er et vandigt produkt til beskyttelse af V-fuger og hjørnesamlinger på udendørs træværk som vinduer og døre.

TEKNISKE DATA

Bindemiddel: Syntetisk bindemiddel

Nuance: Farveløs og hvid

ANVENDELSESTEKNISKE DATA

Forbehandling: Træet skal være rent og frit for træstøv og snavs. Træets fugtindhold skal være ca. 13 % og må ikke overstige 15 %.

Alt nåletræ og ikke-resistent hårdtræ til udendørs brug bør enten vakuumimprægneres (kun nåletræ) eller behandles med et træbeskyttelsesmiddel.

Påføringsmetode: Påføres med fugepistol eller flaske med sprøjtetud. Glattes efterfølgende med f.eks. en kitkniv. Overskydende fugemasse fjernes.

Påføringsforhold: Produktet leveres klart til brug.

Optimal temperatur for produkter og omgivelser: 18-22 °C
Må ikke anvendes ved temperaturer under 10 °C

Optimal relativ luftfugtighed: ca. 50 %

Systembehandling: Grundede emner skal altid slutbehandles med en topcoat inden de udsættes for vejrliget.

Tørretider: Genbehandlingstør: ca. ½ time

De anførte tider er retningsgivende og kan variere afhængig af trækvalitet, temperatur, luftfugtighed, ventilation og lagtykkelse.

Rengøring: Udstyret rengøres med vand.

SIKKERHEDSDATA Se sikkerhedsdatablad.

TEKNISK DATABLAD

1 09.03.2010

GORI 691-XX

V-JOINT PROTECTION

Side 2 af 2

ØVRIGE OPLYSNINGER

Emballagestørrelse: 250 ml flaske eller 320 ml patron

Opbevaring: Produktet opbevares ved temperaturer over 10 °C. Holdbarhed i uåbnet emballage: Se sidste anvendelsesdato på etiketten. Ved brudt emballage skal beholderen lukkes tæt efter brug.

Ovennævnte vejledende informationer er baserede på laboratorieforsøg og praktiske erfaringer. Oplysningerne er uforpligtende, og vi kan ikke påtage os ansvar for de opnåede resultater under arbejdsforhold uden for vores kontrol, og derfor kan køberen eller brugeren ikke frasige sig forpligtelsen til at teste vores produkters egnethed i forhold til individuelle formål og påføringsmetoder under de faktiske påføringsforhold. Teknos' ansvar dækker alene skader opstået direkte som følge af mangler eller fejl ved de af Teknos leverede produkter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com.