

TILBEHØR

V-fugemasse

FORHINDRER FUGTINDTRÆNGEN

Afrundede hjørner og samlinger forekommer ofte i moderne snedkerarbejde, men de kan blotlægge endetræet på maskinbearbejdede, rundede eller skrå kanter og skabe vandfælder på vandrette samlinger. Hvis endetræet ikke beskyttes, kan der trænge fugt ind med risiko for delaminering, misfarvning af overfladebehandlingen og i sidste ende råd.

Ved hjælp af V-fugemasse forhindres fugtabsorbering, og de eksponerede ender beskyttes, hvilket forlænger både levetiden og holdbarheden.

VORES V-FUGEMASSE

Vælg mellem en række vandbaserede V-fugemasser fra Teknos, der beskytter sårbare områder af trækonstruktionen i dine produkter.

Når produktet påføres med fugepistol, tørrer det efter 15 minutter - 2 timer, afhængigt af produktet. Ved heldækkende overfladebehandling skal produktet påføres en grundet træoverflade. Ved transparente overflader sikrer produktet farveensartethed. Vælg mellem:

- TEKNOSEAL 4040
- TEKNOSEAL 4007
- TEKNOSEAL 4008
- DRYWOOD OPTI-JOINT XP GRÅ

Disse V-fugemasser er velegnede til dækkende eller transparente overflader og sikrer en glat overflade til efterfølgende maling.

PRIMÆRE EGENSKABER

Beskytter sårbare områder af trækonstruktionen

Forhindrer fugtabsorbering

Forlænger levetiden og holdbarheden

Tørrer på mellem 15 minutter og 2 timer, afhængigt af produkt



KONTAKT OS

Kontakt din Teknos-konsulent for flere oplysninger.

Vores mission er at forlænge slutprodukters livscyklus med smarte, teknisk avancerede løsninger, som beskytter alle overflader. Vi arbejder altid tæt sammen med vores kunder.

 **TEKNOS**

PRODUKTFAKTA

PRODUKT	PÅFØRING	OPTIMALE PÅFØRINGSFORHOLD	HÅNTERINGSTØR*	FARVE
TEKNOSEAL 4040 **Fremragende klarhed**	<ul style="list-style-type: none">FugepistolEfter grunderAfslut med topcoat	Temperatur 15-40 °C Relativ fugtighed under 80%	2,0 mm tykkelse 120 minutter	Farveløs
TEKNOSEAL 4007	<ul style="list-style-type: none">250 ml flaskeEfter grunderAfslut med topcoat	Temperatur 18-22 °C Relativ fugtighed under 50%	<2,0 mm tykkelse 30 minutter	Hvid
TEKNOSEAL 4008				Farveløs
DRYWOOD OPTI-JOINT XP GRÅ	<ul style="list-style-type: none">FugepistolEfter grunder eller mellemlagAfslut med topcoat	Temperatur 12-25 °C Relativ fugtighed 50-80%	< 2,0 mm tykkelse 15 ±5 min.	Grå

*ved 23 °C og 50 % relativ luftfugtighed

NEM AT ANVENDE

Konstruktionssamlingerne tættes ved at påføre en tynd stribe TEKNOSEAL på samlingsområdet, aftørres for overskydende materiale og bearbejdes ind i samlingen med en fugtig (men ikke våd) svamp. DRYWOOD OPTI-JOINT XP GRÅ påføres på samme måde, hvor overskydende produkt fjernes med en spatel med afrundede kanter (radius ca. 1 mm) eller med en finger (husk handsker). Den er ikke beregnet som filler, da den ikke har nogen strukturel styrke og ikke bør bruges til at udfylde huller.

LEDER DU EFTER FILLER?

Vores V-fugemasse er ikke beregnet til at blive brugt som filler. Den har ingen strukturel styrke og bør derfor ikke anvendes til at udfylde huller.

Til udfyldning af huller i grundet træ til indendørs eller udendørs anvendelse skal du vælge:

TEKNOFILL 5001

Dette vandbaserede produkt fås i hvid og påføres med spatel.



TEKNOS A/S
Industrivej 19
DK-6580 VAMDRUP
Tlf. + 45 76 93 94 00
teknos@teknos.dk
www.teknos.dk

www.teknos.com

WE MAKE THE WORLD
LAST LONGER



TEKNOS

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.dk