
TYPE	UV-hærdende lak.
ANVENDELSE	Overfladebehandling af træ og møbeldele i vacuumanlæg eller sprøjteanlæg.
SPECIELLE EGENSKABER	Den afhærdede film er særdeles modstandsdygtig over for kemikalier og fysiske belastninger.

TEKNISKE DATA

Glans	25 - afhængig af påført mængde og afhærtningsforhold
Leveringsviskositet	18-21 S DIN cup 4, 20 °C
Vægtfylde	1,22 kg/l ± 2 %
Tørstof, vægt %	100 %
Anbefalet påføringsmængde	20-30 g/m ²
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Se sikkerhedsdatablad.
Opbevaring	Må ikke udsættes for temperaturer over 40 °C. Beskyttes mod direkte sollys. Opbevares frostfrit. Lagerstabilitet: Se etiket. Opbevaring skal ske i tætsluttende emballage.
Påføringsmetode	Vacuumanlæg eller sprøjteanlæg.
Tørremetode	Afhærdes ved UV-bestråling.

Vejledende møbelfakta

Anvendelsesområde		Grundkrav	Høje krav	Ekstra høje krav
I	Stole/senge/hylder			X
II	Borde		X	
III	Mindre udsatte overflader			X

Vend

BRUGSANVISNING

Påføringsdata	Lakken leveres i brugsviskositet.
Tørring	25-30 m/min. pr. rør Hg (100 w/cm). Emnerne kan stables umiddelbart efter afhærdning.
Rengøring af udstyr	Udstyr rengøres om nødvendigt i TEKNOSOLV 1129.

SIKKERHEDSDATA Se sikkerhedsdatablad.

ØVRIGE OPLYSNINGER Lakken indeholder reaktiv acrylat.
Lakken irriterer hud og øjne.
Brug derfor altid handsker og beskyttelsesbriller.
Ved spild på arbejdstøj skal tøjet straks skiftes.
På grund af forøget risiko ved sprøjtetåge kan sprøjtepåføring ikke anbefales.

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.
