

UVILUX 6790-23

UV Sprøjtetik

UV-hærdende lak til industriel overfladebehandling af træ og møbeldele.

Den afhærdede film er særdeles modstandsdygtig over for kemikalier og fysiske belastninger.



VEJLEDENDE MØBELFAKTA - Anvendelsesområde:

Stole/senge/hylder: Ekstra høje krav

Borde: Høje krav

Mindre udsatte overflader: Ekstra høje krav



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde	Møbler, Lister
Anbefalet substrat	Nåletræ, Hårdtræ
Tørstof	Ca. 100 vægt-%
Total tørstofmasse	1100-1200 g/l ± 2 % afhængigt af farve.
Viskositet	23-30 s DIN 4 ved +20 °C.
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Ca. 2 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Den angivne VOC-værdi er gennemsnitsværdien for fabriksproducerede produkter, og den vil derfor være afhængig af forskelle mellem de enkelte produkter, der er omfattet af dette tekniske datablad.
Glans (60°)	20 - afhængigt af påført mængde og afhærdningsforhold.
Fortynder	Produktet leveres klar til anvendelse.
Vægtfylde	1,10-1,20 kg/l afhængigt af farve.
Opbevaring	Må ikke udsættes for temperaturer over +40 °C. Må ikke udsættes for påvirkning af sollys. Må ikke få frost. Lagerstabiliteten er angivet på etiketten. Ved brudt emballage skal beholderen lukkes tæt efter anvendelse.

BRUGSANVISNING

Påføringsmetode	UV-sprøjtning
Anbefalet påføringsmængde	15-30 g/m ²
Tørretid	
- stabelbar	Stabling kan foretages umiddelbart efter afhærdning.
- gennemhærdet	25-30 m/min. pr. rør Ga/Hg (80 w/cm).
Tørremetode	Afhærdes under UV-lamper.
Rengøring	TEKNOSOLV 1129-11

SIKKERHEDSDATA

Sikkerheds- og forebyggende foranstaltninger

Se sikkerhedsdatablad.

Teknos Group Oy Takkatie 3, P.O.Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland Tel. +358 9 506 091

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. Dette produkt er kun beregnet til professionel brug. Dette indebærer, at brugeren besidder tilstrækkelig viden til at bruge produktet korrekt med hensyn til tekniske og arbejdsmæssige sikkerhedsaspekter. De nyeste versioner af Teknos' tekniske datablade og sikkerhedsdatablade er tilgængelige fra vores hjemmeside www.teknos.com. Alle varemærker, der vises i dette dokument, ejes eksklusivt af Teknos Group eller koncernens tilknyttede selskaber.