

UVILUX 1493-13

UV primer

UV hærdende primer til træbaserede møbeldele.

Primeren har særdeles gode hæfteegenskaber på nypudset fyrretræ og kan slibes efter UV-afhærdning.



TEKNISKE DATA

Anvendelsesområde	Møbler, Lister
Anbefalet substrat	Nåletræ, Hårdtræ
Tørstof	Ca. 100 vægt-%
Viskositet	23-30 s DIN cup 4 ved +20 °C.
Flygtige organiske stoffer (VOC)	Ca. 0 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.
Fortynder	Må ikke fortyndes.
Vægtfylde	Ca. 1,1-1,4 kg/l
Opbevaring	Må ikke udsættes for temperaturer over +40 °C. Må ikke udsættes for påvirkning af sollys. Må ikke få frost. Opbevaring skal ske i tætsluttende emballage. Lagerstabiliteten er angivet på etiketten.
Emballagestørrelse	Fås i en række standard emballage størrelser.

BRUGSANVISNING

Påføringsmetode	UV sprøjtning, Vacumat
Anbefalet påføringsmængde	35-45 g/m ² .
Påføringsforhold	Lakken påføres i UV-sprøjteanlæg eventuelt med lakvarmer +30 °C - +35 °C og kan stables efter UV-afhærdning.
Tørretid	25-30 m/min. pr. rør. Ga og Hg er vejledende og afhængig af lampetype. Kontakt Teknos konsulent for yderligere information.
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.