

# UVILUX 6450-01

## UV-härdande topplack

Ytbehandling av trä och möbeldelar.

Den härdande lack ger en slät och hård yta och är mycket motståndskraftig mot kemikalier og mekanisk belastning.

Vägledande möbelfakta - Typiska användningsområden:

Stolar/sängar/hyllor: Mycket höga krav.

Bord: Höga krav.

Mindre utsatta ytor: Mycket höga krav.



## TEKNISKA DATA

<b>Typiska användningsområden</b>	Golv, Innertak, Möbler, Kök , Lister, Paneler, Trappor, Innerdörrar
<b>Rekommenderade underlag</b>	HDF, Masonit, MDF, Hårda träslag, Mjuka träslag
<b>Torrhalt</b>	Ca 100 vikt-%
<b>Totala massan av fasta ämnen</b>	Ca 1104-1175 g/l beroende på glans.
<b>Viskositet</b>	25-70 s DIN-cup 6, +20°C beroende på glans.
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	Ca 16 g/l (DIRECTIVE 2010/75/EU) Det angivna VOC-värdet är genomsnittsvärdet för fabrikstillverkade produkter, och det kan därför förekomma skillnader mellan enskilda produkter som omfattas av detta tekniska datablad.
<b>Kulörer</b>	Kontakta Teknos för tillsats av färgpasta.
<b>Glans (60°)</b>	Matt
<b>Förtunning</b>	Produkten levereras färdig för användning.
<b>Densitet</b>	1,16-1,18 kg/l
<b>Lagring</b>	Får inte utsättas för temperaturer över +40°C. Bör inte exponeras för direct solljus. Förvaras frostfritt. Bör lagras i tätt försluten förpackning. Lagringsbeständigheten anges på etiketten.

## BRUKSANVISNING

<b>Appliceringsmetod</b>	Valsappliceringsmaskin
<b>Rekommenderad appliceringsmängd</b>	4-6 g/m <sup>2</sup>
<b>Applicering</b>	Rör om väl före användningen.
<b>Torktid</b>	
<b>- genomhärdad</b>	5-10 m/min per lampa Hg (80 W/cm).

<b>Torkningsmetoder</b>	Härdas under UV-lampor.
<b>Rengöring</b>	TEKNOSOLV 1129

## HÄLSA OCH SÄKERHET

**Säkerhets- och försiktighetsåtgärder** Se säkerhetsdatabladet.

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

Ovanstående information är normgivande och baseras på laboratorietester och praktiska experiment. Informationen är inte bindande och vi åtar oss inget ansvar för resultat som erhålls under arbetsförhållanden som ligger utanför vår kontroll. Följaktligen är det köparens eller användarens ansvar att testa om vår produkt är avsedd för ändamålet och appliceringsmetoden vid det faktiska användningstillfället. Vårt ansvar omfattar endast skador som direkt orsakas av den produkt som levereras av Teknos. Produkten är uteslutande avsedd för yrkesmässigt bruk. Detta förutsätter att användaren besitter nödvändiga kunskaper för att handha produkten på ett både tekniskt och arbetarskyddsmässigt riktigt sätt. Den senaste versionen av Teknos datablad och säkerhetsdatablad finns på vår hemsida [www.teknos.com](http://www.teknos.com). Alla varumärken som visas i detta dokument är exklusiv egendom för Teknos Group och dess tillhörande bolag.