

TEHNIČNI LIST 1786

## HELO 40

07.04.2020

### Specialni plosijajni lak za les

<b>OPIS BARVE</b>	HELO 40 je hitro sušeč uretan alkid in je zelo odporen. Lak je primeren za lakiranje vseh vrst zahtevnih lesenih površin zunaj in znotraj. Sijaj: plosijaj
<b>UPORABA</b>	<p>HELO 40 zagotavlja odlično odpornost na vremenske vplive in vodo. Lak dobro ohranja sijaj in ne razpoka ali razpade. Les štiti pred sivenjem in razpokami.</p> <p>HELO 40 naredi zelo trd film, ki je obenem tudi elastičen, zato vzdrži poškodbe in praske. Detergenti, olja in maščoba ga ne poškodujejo. Primeri uporabe so: talne letve, parket, pohištvo in lesene površine, kjer je potreben vzdržljiv lak.</p>
<b>Suha snov</b>	~ 42 % volumsko
<b>Hlapne organske spojine (HOS)</b>	EU HOS mejna vrednost (kat A/I): 500g/l. HOS premaza: max. 500g/l
<b>Teoretična poraba</b>	10 - 14 m <sup>2</sup> /l
<b>Specifična teža</b>	~ 0,9 g/ml
<b>Čas sušenja, +23°C</b>	<p>- prašno suh Po 1 uri - suh na dotik Po 6 urah - naslednji nanos Po 16 urah</p> <p>Čas sušenja je lahko daljši v hladnih in/ali vlažnih pogojih</p>
<b>Redčenje, čiščenje</b>	TEKNOSOLV 1621 (nafta)
<b>Končni izgled</b>	Plosijaj
<b>Barve</b>	Brezbarven. Barva je vključena v mešalni sistem Teknomix – transparentne nianse.
<b>Pakiranje (različna pakiranja glede na države)</b>	Brezbarven: 0,45L, 0,9 L, 2,7 L, 9 L

#### VARNOSTNA OPOZORILA

Glejte varnostni list. **OPOZORILO!** Zaradi nevarnosti samovžiga je treba vse odpadke iz izdelka in umazane krpe itd. hraniti na ognjevarnem mestu v nepredušno zaprtih posodah. Potopitev v vodo je prav tako priporočljiva.

## NAVODILA ZA UPORABO

### Priprava površine

Površina za barvanje mora biti popolnoma čista.

Odstraniti je potrebno vso umazanijo, nečistoče in prah s površine.

Če je površina že pobarvana, jo operite z **RENSA SUPER**.

Če je stari lak krhek ali se lušči, ga je potrebno odstraniti s strgalom ali odstranjevalcem barve.

Les, ki bo namenjen za zunanjo uporabo, je potrebno predhodno premazati z impregnacijo.

Po nanosu impregnacije, površino narahlo obrusite in odstranite prah.

### Nanos barve

Pred uporabo dobro premešajte lak do dna posode. Vedno uporabite za temelj HELO 90, ki ga razredčite z 20 % TEKNOSOLV 1621. Rahlo obrusite in odstranite prah pred končnim nanosom. Končni nanos z nerazredčenim HELO 40 nanesite 1 - 3 krat. Rahlo obrusite in odstranite nečistoče med vsakim premazom.

Lak nanašajte s širokim čopičem.

Imeti morate dobro prezračevanje in omogočiti laku, da se dobro posuši po nanosu.

**OPOZORILO!** Za zunanjo uporabo priporočamo obarvan lak.

### Pogoji za delo

Obdelovalna površina mora biti suha. Med aplikacijo in v času sušenja mora biti temperatura ozračja, površine in premaza nad +10 °C in relativna zračna vlaga pod 80%.

### Vzdrževanje

Lakirana površina dobi svojo končno trdnost in pralnost po 3-4 tednih. V tem času se izogibajte pranju površine ter poškodbam laka. Obarvane površine lahko čistite z vlažno krpo. Uporabljajte nevtralni detergent. Zelo umazane površine lahko kasneje očistite z rahlo alkalnim detergentom.

### Dodatne informacije

Lak shranjujte v dobro zaprti posodi in v hladnem prostoru.