

# WOODEX CLASSIC

## Lasyr

Tixotropt, alkydbaserad laserande träskydd för utomhusbruk. WOODEX CLASSIC är lätt att stryka och det sugs in i träytan och efter den första behandlingen bildar ingen enhetlig film. Skyddar trä från väderpåfrestning genom att bromsa påverkan av fukt, solens UV-strålning och nedsmutsning. Färgproduktgrupp 491 enligt MaalausRYL 2012 (FI).



Användning: Används på nya och med laserande träskyddsmedel behandlade träytor, t.ex. stockytor, fasader, dörrar, fönsterkarmar och staket.

Ej lämplig på filmbildande träskyddsmedel, ej heller i växthus, drivbänkar eller fähus. Ej lämplig för inomhusbruk.



## TEKNISKA DATA

<b>Certifikat, godkännande och klassificeringar</b>	Nyckelflaggan (Finland)
<b>Typiska användningsområden</b>	Ytterdörrar, Staket, Yttervägg
<b>Rekommenderade underlag</b>	Hyvlat virke, Finsågat virke, Stock, Trä, Bets
<b>Torrhalt</b>	Ca 20 volym-%
<b>Flyktiga organiska ämnen (VOC)</b>	EU VOC gränsvärde (kat A/f): 700 g/l. Produktens VOC: max. 700 g/l.
<b>Praktisk drygheit</b>	Sågat virke: 5 - 8 m <sup>2</sup> /l. Hyvlat trä och stock: 8 - 12 m <sup>2</sup> /l.
<b>Kulörer</b>	Klar, ska nyanseras till laserande kulörer. Använd aldrig färglösa produkter för slutbehandling om träet kommer att utsättas för väder och vind.
<b>Nyanseringssystem</b>	Teknomix
<b>Glans (60°)</b>	Kan ej definieras. Lasyn sugas in i träets porer.
<b>Densitet</b>	Ca 0,8 g/ml
<b>Förpackningsstorlek</b>	Färglös: 0,9 l, 2,7 l, 9 l, 18 l. Tillgängligheten varierar landvis.

## BRUKSANVISNING

<b>Ytans förbehandling</b>	Rengör ytan från löst material, smuts och damm med stål- eller rotborste eller med stålskrapa. Tvätta smutsiga och/eller möjligen ytor med RENSA FACADE fasadtvätt. Skölj därefter ytorna väl med vatten och låt dem torka.
<b>Grundmålning</b>	På obehandlade träytor stryks färglös grundolja ur WOODEX-serien. Låt torka ett dygn.

<b>Appliceringsmetod</b>	Pensel, Målningsborste, Sprutning
<b>Applicering</b>	Rör om väl före användningen. Nyanserad produkt omblandas vid behov även under arbetets gång.  Stryk alltid hela stocken eller brädan på en och samma gång för att undvika skarvställen. Behandla ändträ speciellt omsorgsfullt.
<b>Appliceringsförhållanden</b>	Ytan som behandlas ska vara torr. Träets fukthalt bör vara under 20%. Under appliceringen och torktiden ska luftens, ytans och produktens temperatur vara över +5 °C och den relativa luftfuktigheten under 80 %.
<b>Torktid</b>	+23 °C / 50% RH
- klubbfri	8 h
- övermålningsbar	16 h
	Torktiden förlängs i kyla och/eller fukt.
<b>Beständighet</b>	Väderbeständighet: Bra.
<b>Rengöring</b>	TEKNOSOLV 1621 (lacknafta).

## HÄLSA OCH SÄKERHET

### Säkerhets- och försiktighetsåtgärder

Se säkerhetsdatabladet.

OBS! På grund av risken för självantändning skall spill, sprutdamm och av produkten förorenade trasor, trassel mm. förvaras på brandsäker plats i lufttäta behållare. Indränkning i vatten rekommenderas också.

**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 laborietester 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. 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.