

# LYCKE

## Lycke Träolja Utomhus

Lycke träolja är en transparent vattenburen träolja för trätytor utomhus. Lycke Träolja passar till årlig inoljning av obehandlade tryckimpregnerat eller tidigare oljade trätytor utomhus. Träoljan är djupverkande och ger en vattenavvisande yta som skyddar mot uttorkning och sprickbildning. För att säkerställa att vår träolja håller hög kvalitet tillverkas Lycke Utomhus Träolja i Skandinavien.



### LYCKE TRÄOLJA ÄR EN TRANSPARENT VATTENBUREN TRÄOLJA FÖR TRÄTYTOR UTOMHUS

Lycke Träolja passar till årlig inoljning av obehandlade tryckimpregnerat eller tidigare oljade trätytor utomhus.

 <p><b>MÅLNINGSTEMPERATUR</b> Minst +5°C.</p>	 <p><b>1 LITER RÄCKER TILL</b> 5-15 m<sup>2</sup>, 2 strykningar vid behov.</p>	
 <p><b>VERKTYG</b> Pensel, svamp eller trasa.</p>	 <p><b>RENGÖRING &amp; EFTERHANTERING</b> Torka av och tvätta sen verktygen i vatten/penseltvätt. Använd en tom behållare och ta rengöringsrester till en miljöstation. Rester ska inte sköljas ut i avloppet.</p>	 <p><b>1 hrs</b> <b>KLIBBFRI</b> 2-4 timmar</p>
 <p><b>ÖVERMÅLNINGSBAR</b> 8-16 timmar.</p>	 <p><b>GENOMHÄRDAD</b> Flera dygn.</p>	 <p><b>FÖRVARING</b> Torrt och frostfritt i originalförpackning.</p>

# LYCKE

## Lycke Träolja Utomhus

### Användning

Produkttyp: Olja

Beskrivning och användningsområde: Utomhus

Förarbete: Underlaget skall vara rent, torrt och fast. Skrapa eller slipa underlaget och avlägsna löst, poröst och nedbrutet trä och tvätta sen av smutsiga ytor med tralltvätt. Skölj noga rent med vatten.

Påföring: När du lägger på träoljan använd pensel, svamp eller trasa tills träet är mättat. Arbeta metodiskt och lägg på Lycke Träolja bräda efter bräda för att få ett jämnt resultat. Efter 5-10 minuter torka bort eventuella överskott. Upprepa behandlingen vid behov.

### Tekniska data

Bindemedel Naturliga specialoljor  
Densitet 1,01 kg/l  
Glans Beroende på underlag  
Materialåtgång 5–15 m<sup>2</sup>/L, 2 strykningar vid behov  
Luft-/yttemperatur vid målning Minimum +5°C  
Kulör Klar  
Brandfarlighet Ej brandfarligt  
VOC-kategori Cat. (A/f): 130 g/l (2010)

Upprättat den: 28/03/2019