

## TDS og brugsanvisning

# Alkyd transparent træbeskyttelse TIX

## Træbeskyttelsesmiddel

Varenummer 783-xxxx05 pr nr 2361214



Alkyd transparent træbeskyttelse TIX er baseret på linolie og alkyd, tilsat biocider. Træbeskyttelsen er tixotropisk, hvilket gør, at træbeskyttelsen er tykflydende og derfor ikke løber og drypper så let. Transparent træbeskyttelse fremhæver træets åretegninger og gør det vandafvisende, samt beskytter mod sollysets nedbrydende effekt. Additiverne beskytter mod begroninger.

### Anvendelsesområder

Nybehandling og genbehandling af udvendigt træværk, hvor konstruktionen ønskes bevaret og beskyttet. Velegnet til behandling af carporte, garager, vinduer, døre, hegn m.m.

### Underlag

Underlaget skal være rent, tørt, fast og smittefrit, samt bæredygtigt for malebehandling. Træfugtigheden på behandlingstidspunktet skal være lavere end 18% og underlagets samt omgivelsernes temperatur skal være min. 5°C og max. 25°C.

### Behandling

Omrør grundigt før og under brug. Påfør med pensel, rulle eller sprøjte. Undgå at arbejde for længe i den påførte maling, men lad den flyde sammen. Ubehandlet træ grundes med egnet alkyd grundingsolie, for at sikre en ensartet udfyldt bund, vedhæftning og ensartet farveoptagelse, inden påføring af træbeskyttelse.

### Begrænsninger

Uegnet til anvendelse på bituminøse underlag, samt underlag der har været behandlet med vandig eller heldækkende træbeskyttelse, uden forudgående fuldstændig afrensning.

### Advarsel

Undgå at arbejde på flader med en temperatur der overstiger 50°C, da der udvikles sundhedsskadelige dampe.

De nævnte oplysninger er baseret på laboratoriemæssige forsøg samt praktisk afprøvning. Et generelt ansvar for malebehandling kan ikke gives, på grund af de mange forbehold der kan opstå over for underlag, påføringsmetode m.m. Det påhviler brugeren, til hver en tid, at indhente nye og reviderede produktblade. Vi forbeholder os ret til ændringer uden varsel. Der tages forbehold for trykfejl.

Hvor forbrugt af et malemiddel strækker sig over flere batchnumre, bør disse normalt sammenblandes, for at undgå glans og nuanceforskelle. Såfremt der er uoverensstemmelse i sprogversioner, da er det den danske, der er gældende.

**Type:** Træbeskyttelse

**Anvendelsesområder:**

Udvendigt træværk

**Bindemiddel:** Linoliealkyd og alkydolie

**Fortynding:** Fortyndes ikke

**Densitet:** Ca. 0,89 kg/l ISO 2811

**Viskositet (v.20°C):** cP 250-500

**Tørstofindhold:** 19-25% w/w

**Forbrug:** 4-15 m<sup>2</sup>/litr afhængig af underlagets art og tilstand

**Tørretid v. 23°C/50% RF:**

Berøring: 10-12 timer

Overmalbar: efter 24 timer

**Hærdetid:** fuldt udhærdet efter 7 døgn

**Temperatur:** Anvendes ved 10°C-25°C (underlag og omgivelser)

**Luftfugtighed:**

Bedst ved 60%-65% RF

Min. 40% max. 80% RF

**Rengøring af værktøj:**

Terpentin, derefter sæbe og vand

**Opbevaring:**

Opbevares ved +5°C-+25°C, ikke i direkte sollys og utilgængeligt for børn

**Holdbarhed:**

Mindst 24 måneder efter produktionsdato (Batchnr: ååmmdd) ved korrekt opbevaring

**Emballager:** 5 liter.

**Farver:** Farveløs, pine, teak, mahogni, nød, sort, hvid

**VOC-værdi:** 650 g/l

**EU VOC grænseværdi (2010):**

Kat A/f: 700 g/l

**CLP symboler:**

**CLP signalord:** Fare



**MAL-kode:** 2-1

**Dokumentdato:** 18-08-2022



Promal A/S • Joachim Wellers Vej 27 • DK-7500 Holstebro  
+45 9610 5080 • info@promal.dk • www.promal.dk