

CERTIFIKAT

Nr 163-11

Härmed intygas att:

Valbo Trä AB

har tillstånd att märka impregnerade produkter av furu (*Pinus sylvestris*) i träskyddsklass A och AB samt med de nordiska kvalitetsmärkena



Tillståndet avser trä impregnerat med träskyddsmedlet Wolmanit CX-8 WB som innehåller koppar och HDO som aktiva beståndsdelar. Träskyddsklass AB innebär att träet uppfyller inträngningsklass NP5 enligt SS-EN 351-1 (= full inträngning i splintveden) och har en upptagning av träskyddsmedel enligt Nordiska Träskyddsrådets (NTR) godkännande.

Valbo Trä AB har ett kvalitetssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN 351-1 och NTR Dokument nr 1 ”Nordiska träskyddsklasser och produktkrav för impregnerat trä. Del 1. Furu och andra lätt impregnerbara barrträslag”.

Företagets produktion och egenkontroll är underkastade kontroll av RISE Research Institutes of Sweden AB. Produktionskontrollen omfattar bland annat bestämning av inträngning och upptagning av träskyddsmedel i träet samt bestämning av halten aktiva beståndsdelar i träskyddsmedlet.

Godkännandet gäller till 2026-02-01, men kan dras in om villkoren i NTR Dokument nr 1 och 3 inte uppfylls.

Borås 2021-02-01

RISE Research Institutes of Sweden AB

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Stefan Lindskog'.

Stefan Lindskog

Fredrik Hansson

Fredrik Hansson



CERTIFIKAT

Nr. 053-01

Valbo Trä AB

Hamnvägen 8
SE-814 32 Skutskär
Tillverkningsplats: Skutskär

har beviljats detta produktcertifikat som bekräftelse att följande av företagets produkter och kvalitetssäkringen av tillverkningen uppfyller kraven i följande dokument

NTR Dokument nr 1 (del 1) och NTR Dokument 3 (del 1)
Finotrol Oy FC-1 Impregnering av trä

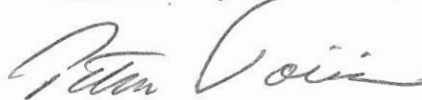
Certifierade produkter:

- Sågat och hyvlat virke samt stängselstolpar (furu):
Träskyddsklass NTR AB (UC 3) och NTR A (UC 4)
Inträngningsklass NP 5

Impregneringsmedel: Wolmanit CX-8WB

Företaget har rätt att använda FC-certifieringsmärkning och NTR-kvalitetsmärkning för produkter som uppfyller kraven. Certifikatetsinnehavaren svarar för att produkten uppfyller kraven.

Certifikat har beviljats 27-08-2019



Petteri Torniainen, Verkställande Direktör

Utfärdandet av certifikatet grundar sig på certifieringsbeslut av Finotrol Oy. Det förutsätter godkända testresultat och tillverkarens kontinuerliga kvalitetssäkring av produkten.

Certifikatet gäller tillsvidare förutsatt att företaget kontinuerligt följer kraven i de allmänna instruktionerna för certifieringsförfarandet samt ovan nämnda dokument.
Certifikatets giltighet kan kontrolleras på www.finotrol.fi



FINAS
Finnish Accreditation Service
S038 (EN ISO/IEC 17065)

Finotrol Oy, Teollisuuskatu 3 – 5, FIN-50130, Mikkeli, FINLAND