

CERTIFIKAT

Nr 142-16

Härmed intygas att

Octowood AB / Rundvirke Poles AB

Tillverkningsställe: Kälarne

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



Tillståndet avser trä impregnerat med träskyddsmedlet Tanalith E3463 som innehåller koppar, propikonazol och tebukonazol som aktiva beståndsdelar. Träskyddsklass A, AB och A Pole 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 för aktuell träskyddsklass.

Octowood 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 och med 2027-06-16, men kan dras in om villkoren i NTR Dokument nr 1 inte uppfylls.

Borås 2022-06-16

RISE Research Institutes of Sweden AB

Handwritten signature of Mattias Rydh in blue ink.

Mattias Rydh

Handwritten signature of Fredrik Hansson in blue ink.

Fredrik Hansson

The logo for RISE Research Institutes of Sweden, consisting of the letters 'RI' stacked above 'SE' in a bold, black, sans-serif font. A small yellow square is positioned to the right of the 'I' in 'RI'.

