

JABOS TRYCKIMPREGNERADE TRÄ - DET RÄTTA VIRKET

Jabos miljöanpassade tryckimpregnering!

Jabo använder ett arsenik- och kromfritt impregneringsmedel till sitt tryckimpregnerade trä! Godkänt i kvalitetsklasserna A och AB av Nordiska träskyddsrådet (NTR). Med en överlägsen hållbarhet och motståndskraft mot röta och skadeinsekter och som garanterar dig en produkt med lång livslängd och resistens mot regnvatten och solljus. Tryckimpregnerat behandlat trä behöver ej målas betsas men vi rekommenderar att träet oljas med träolja 2 ggr första året och därefter 1 gång/år för att skärmar, staket och trätrall skall behålla sin fräschör.

Jabo tryckimpregnering är ett fullvärdigt och mer miljöanpassat alternativ till traditionella impregneringsmetoder.



Impregneringsklass A användningsområde: virke i kontakt med mark eller vatten.

Kvalitetskontrollerad impregnerat virke enligt SS-EN 351-1 och NTR Dokument nr 1:1998. Impregneringen står under kontroll av SP Sveriges provnings- och forskningsinstitut.

Träskyddsmedel: Virket är impregnerat med träskyddsmedlet Tanalith E7 (Kmls reg nr. 4458) som innehåller koppar, bor, tebukonazol och propikonazol som verksamma beståndsdelar samt Kathon som antimögemedel.

Inträngningsklass: Virket uppfyller inträngningsklass P8 enligt SS-EN 351-1 (=full inträngning i splintveden)

Upptagning av träskyddsmedel: Virket innehåller minst 16,0 kg/m³ splintved.

Användningsområde: Riskklass 4 enligt SS-EN 335-1, dvs i kontakt med mark och sötvatten.

Skyddsåtgärder och avfallshantering: Bearbetning av det impregnerade virket bör undvikas. Är detta inte möjligt och om bearbetning görs inomhus, behövs normalt ett andningsskydd /halvmask med partikelfilter P2), eftersom trädamm kan vara farligt vid inandning. Virkesavfall levereras separat till godkänd behandling efter konsultation med kommunens miljökontor.



Impregneringsklass AB Användningsområde: virke ovan mark

Detta virke bör inte användas i markkontakt eller vatten, eftersom det har begränsad beständighet. Kvalitetskontrollerat impregnerat virke enligt SS-EN 351-1 och NTR dokument 1:1998.

Impregneringen står under kontroll av SP Sveriges provnings- och forskningsinstitut.

Träskyddsmedel: Virket är impregnerat med träskyddsmedlet Tanalith E7 (Kmls reg nr. 4458W) som innehåller koppar, bor, tebukonazol och propikonazol som verksamma beståndsdelar samt Kathon som antimögemedel.

Inträngningsklass: Virket uppfyller inträngningsklass P8 enligt SS-EN 351-1 (=full inträngning i splintveden)

Upptagning av träskyddsmedel: Virket innehåller minst 9,0 kg/m³ splintved.

Användningsområde: Riskklass 3 enligt SS-EN 335-1, dvs ovan mark.

Skyddsåtgärder och avfallshantering: Bearbetning av det impregnerade virket bör undvikas. Är detta inte möjligt och om bearbetning görs inomhus, behövs normalt ett andningsskydd /halvmask med partikelfilter P2), eftersom trädamm kan vara farligt vid inandning. Virkesavfall levereras separat till godkänd behandling efter konsultation med kommunens miljökontor.



JABO WOOD PRODUCTS AB

Jabo Wood Products AB Box 201 SE-514 24 Tranemo
Tel 0325-66 17 00 Fax 0325-66 17 60 E-mail: jabo@jabo.se www.jabo.se