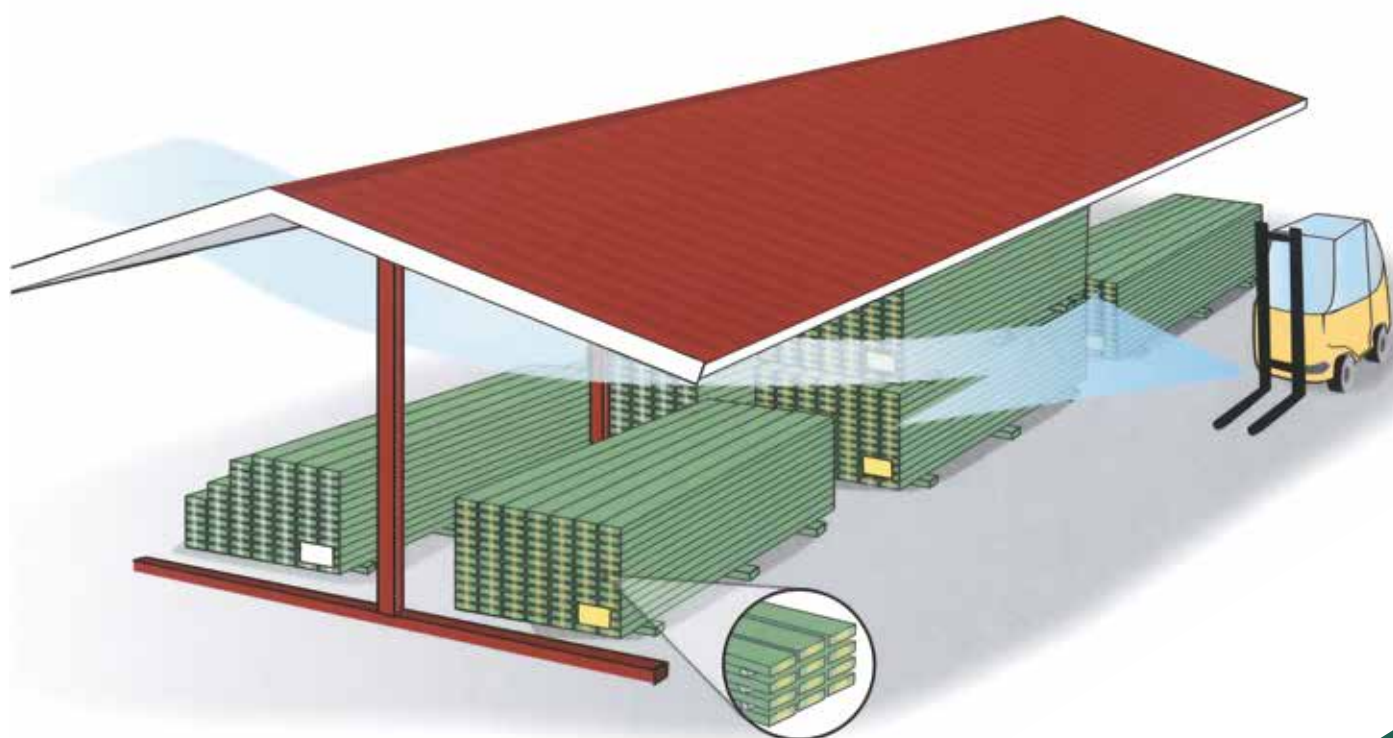


# Lagring

av NTR-impregnerat trä  
hos bygg- och trävaruhandeln



*Impregnerat trä*

**NTR**

*för miljö  
och kvalité*



SVENSKA TRÄSKYDDSFÖRENINGEN

NTR - Tillverkning kvalitetskontrollerad av  
SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut

Denna rekommendation har tagits fram av SP Trä  
i samarbete med Svenska Träskyddsföreningen

[www.traskydd.com](http://www.traskydd.com)

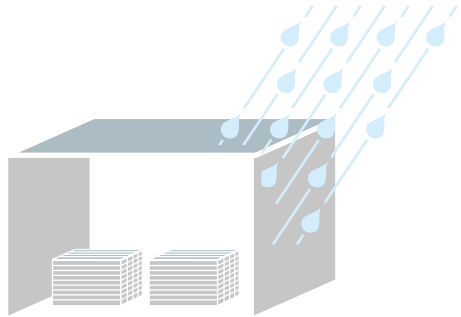
# Rekommendation vid lagring av impregnerat trä

Tryckimpregnering enligt NTRs kvalitets- och kontrollsystem är en vidareförädling som ger trä en möjlighet att användas i sådana utsatta byggsituationer som andra material inte klarar. Alla ytor, oavsett material, kan dock angripas av mikrobiell påväxt eller missfärgande svampar.

Detta gäller även för impregnerat trä, om det lagras felaktigt dvs fuktigt, varmt och i dåligt städade magasin. Hög luftfuktighet och temperaturer över ca 10°C, våra vanliga väderförhållanden under perioden juli till oktober, ökar riskerna för angrepp. Det är därför viktigt att:

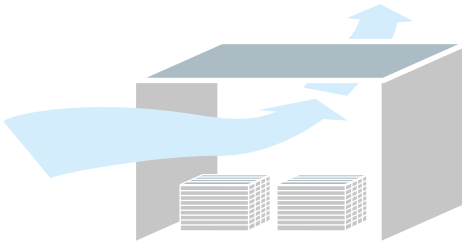
## Lagra virket rätt

1



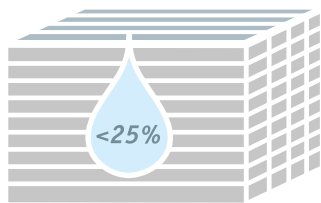
Lagring bör ske i öppna virkesmagasin på sådant sätt att virket skyddas från nederbörd - även sidoinfallande sådan - solstrålning, smuts och markfukt.

2



Det är viktigt att ha god luftomsättning i och runt paketen på lagringsplatsen. Försök att placera virkesstaplarna så att vinden utnyttjas effektivt.

3



Om virket lagras i magasin utan tillfredsställande luftomsättning bör virket ha en fuktkvot på mindre än 25% och krav om eftertorkning måste då ställas på leverantören av det impregnerade virket. Genom eftertorkning får en väsentligt ökad säkerhet mot svampangrepp.

4



Håll lagerplatsen ren och snygg och skydda virket från damm och smuts. Kapbitar, sågspån, emballage och spännband skall avlägsnas.