

Monterings- och användarinstruktioner för NTR A och NTR AB.

Användningsområden.

NTR A

Trä i permanent kontakt med mark och sötvatten eller särskilt utsatt för väder och vind.

Trä i erfarenhetsmässigt kritiska konstruktioner som kan vara svåra att inspektera och byta ut eller där personsäkerheten kräver att de inte försvagas.

Exempel: Ledningsstolpar, sliprar, stängselstolpar, takspån, utvändiga snickerier som trappor, trall m.m. Bjälkar i kryprum, syll på grundmur.

NTR AB

Trä som är utsatt för väder och vind eller kondens, men ej i kontakt med mark eller permanent i vatten, och där problem med utbyte av skadade delar eller risk för olyckor är begränsade.

Exempel: Utomhuspanel samt "Trä i trädgården".

Ytterligare exempel på i vilka situationer man använder NTR A respektive NTR AB återfinns i "Rätt NTR-impregnerat trä på rätt plats". Denna information utges av Svenska Träskyddsföreningen och finns både som affisch och A4-blad.

Före byggnation.

Endast impregnerat virke som tydligt är rent och fritt från ytresten bör användas.

Om virket skall användas i inbyggda konstruktioner och blir vått under byggtiden, måste det få torka ned till maxfuktkvot 18% innan det täcks över eller byggs in.

Använd inte impregnerat virke i direkt kontakt med aluminium.

Mögel kan förekomma på ytan av många produkter, både behandlat och obehandlat virke, om ytan utsätts för alltför mycket fukt under lång tid.

För att ta bort mögel från behandlade trätyper måste träet först torka. Normalt kan man tvätta bort mögel på ytan med mild tvällösning/såpa.

Bearbetning.

Om kapning, håltagning och annan mindre bearbetning är oundviklig för träskyddsklasserna M, A och AB skall de bearbetade ytorna behandlas med ett lämpligt träskyddsmedel t.ex. träskyddsolja i behörighetsklass 3. Klassbeteckningen enligt NTR-systemet förloras om annan bearbetning görs, t ex. klyvning eller annan långsgående bearbetning som hyvling och profilering.

Fästdon.

Fästdon utomhus bör i normala fall vara i rostfritt stål eller alternativt varmförzinkat stål.

Generellt gäller att fästdon och beslag i kontakt med NTR-träet skall ha sådan korrosionshårdighet, att varaktigheten blir lika lång som för NTR-träet.

Underhåll.

Vill man behålla det fräscha utseendet på NTR-virket, bör man med jämna mellanrum bestryka det med träolja.

Denna behandling hjälper även NTR-virket att bättre motstå vissa formändringar, typ sprickbildning, i starkt utsatta lägen som på husfasader, bryggor m.m.

Är träet smutsigt eller missfärgat tvätta med trärengörare.