

# Impregnerat trä – träskyddsklasser och användningsområden

## NTR Klass A

Virket är impregnerat med ett träskyddsmedel i enlighet med SS-EN-351-1 och NTR dokument nr. 1:1998 innehållande koppar och en kvartär ammoniumförening som verksamma delar, s k Cu-medel.

### ANVÄNDNING SOMRÅDE

#### MARK och/eller (SÖT)VATTEN

Riskklass 4 enligt SS-EN 335-1

Trä i kontakt med mark och/eller (söt)vatten, trä ovan mark i fasta säkerhetskonstruktioner som är inbyggda och svåra att byta ut.

#### Kan med fördel nyttjas till följande:

- Sötvattenanläggningar (bryggor, friluftsbad)
- Stolpar (stängsel & grindstolpar)
- Trappor
- Lekplatsutrusning
- Trädgårdstimmer
- Broar
- Bottensyll

(bör vara torkat och följa gällande byggregler)

### UPPTAGNING AV TRÄSKYDDSMEDEL

I enlighet med av SP rekommenderade mängder i splintveden (se vidare på den **vita** produktinformationen som medföljer varje paket).

### INTRÄNGNINGSKLASS

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

### SKYDDSAÅTGÄRDER

Bearbetning av det impregnerade virket bör undvikas. Är detta inte möjligt bör för god ventilation, vid bearbetning inomhus rekommenderas att nyttja andningsskydd (halvmask med partikelfilter P2).

### AVFALLSHANTERING

Utrangerat virke och virkesavfall skall omhändertas i enlighet med kommunens anvisningar.



## NTR Klass AB

Virket är impregnerat med ett träskyddsmedel i enlighet med SS-EN-351-1 och NTR dokument nr. 1:1998 innehållande koppar och en kvartär ammoniumförening som verksamma delar, s k Cu-medel.

### ANVÄNDNING SOMRÅDE

#### OVAN MARK

Riskklass 3 enligt SS-EN 335-1

Trä ovan mark som är utsatt för väder och vind eller kondens och där utbyte av skadade delar inte är av avgörande betydelse.

#### Kan med fördel nyttjas till följande:

- Staketstjälvar
- Fasadvirke
- Vindskivor
- Blomlådor
- Spaljéer
- Trallvirke
- Trädgårdsmöbler
- Kompostlådor

### UPPTAGNING AV TRÄSKYDDSMEDEL

I enlighet med av SP rekommenderade mängder i splintveden (se vidare på den **gula** produktinformationen som medföljer varje paket).

### INTRÄNGNINGSKLASS

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

### SKYDDSAÅTGÄRDER

Bearbetning av det impregnerade virket bör undvikas. Är detta inte möjligt bör för god ventilation, vid bearbetning inomhus rekommenderas att nyttja andningsskydd (halvmask med partikelfilter P2).

### AVFALLSHANTERING

Utrangerat virke och virkesavfall skall omhändertas i enlighet med kommunens anvisningar.



Moelvans impregnerade produkter och produktionsanläggningar uppfyller kraven i enlighet med NTR-standarderna samt står under SP:s kontroll. Detta borgar för att Moelvans produkter håller en hög kvalitet samt en impregnerad produkt som Ni kommer att ha glädje av lång tid framöver.

NTR = Nordiska Träskyddsrådet. SP = Statens Provnings- och Forskningsinstitut