

Stängselstolp

Octostolpen produceras från ett urval av senvuxen Jämtländsk fura. Spetsad i ena änden samt fasad i den andra. Förpackas i fyrkantiga hel- och halvpaket. Octostolpen är åttakantig för att underlätta vid hantering och montering.



- **Lättare montering av Isolatorer, bräder, tråd m.m.**
- **Säkrare hantering när förpackningen är bruten då stolpen ej rullar så lätt.**
- **Förpackas i fyrkantiga paket i samma bredd och höjd per dimension.**
- **Kvalitetsimpregnering sker med Tanalith®E-3463/3475 i vårt impregneringsverk i klass NTR-A.**

STANDARDDIMENSIONER

Stängselstolpe

Diameter 60, 70, 80 samt 100 mm. Halvocto 100 mm
Längder i 1,5 m, 1,8 m, 2,5 m samt 3,0 m

Vägräcketstolpe

Diameter 140 mm, finns i längd 2,0 m
Övriga längder kan specialbeställas

Virke i kontakt med mark eller vatten

Kvalitetskontrollerat impregnerat virke enligt SS-EN 351-1 och NTR Dokument nr. 1:1998. Impregneringen står under kontroll av SP Sveriges Provnings- och forskningsinstitut. Impregnerat av Rundvirke Poles AB.



ANVÄNDNINGSMÅL

Träskyddsmedel

Virket är impregnerat med träskyddsmedlet Tanalith®E-3463/3475 (Kemls reg. nr 5242) som innehåller Koppar, Tebukonazol och Propikonazol som verksamma beståndsdelar

Inträngningsklass

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

Upptagning av träskyddsmedel

Virket innehåller minst 20,0 kg/m³ splintved.

Användningsområde

Riskklass 4 enligt SS-EN 335-1, dvs i kontakt med mark och sötvatten. Vid val av byggmaterial använd produktvalsprincipen. Välj minsta hälso- och miljöbelastande byggprodukt som klarar byggnationens långsiktiga krav. Begränsningar enligt Kemikalie-inspektionens föreskrifter KIFS 1998:8. Det behandlade virket får endast användas i konstruktionsdelar som kräver långsiktigt skydd:

- fast anbringade i varaktig kontakt med fuktig mark eller vatten
- i bryggdäck och andra marina anläggningar (salthalt < 1%)
- i fast anbringade säkerhetsanordningar till skydd mot olycksfall
- där det blir svårutbytbar efter inbyggnad i fukthotad miljö

Skyddsåtgärder och avfallshantering

Bearbetning av det impregnerade virket bör undvikas. Är detta inte möjligt och om bearbetning görs inomhus, behövs normalt andningsskydd (halvmask med partikelfilter P2), eftersom trädamm kan vara farligt vid inandning. Använd ögonskydd och handskar vid kapning, bearbetning och hantering av detta virke. Utrangerat virke och virkesavfall skall omhändertas enligt kommunens anvisningar.

Octo Wood AB • 840 64 KÄLARNE
Tel 0696 - 68 11 00 • Telefax 0696 - 68 11 25