



Verso aitatolppa

Tasavahva, suolapainekyllästetty aitatolppa kestää vaativissakin oloissa vuodesta toiseen lahoamatta, ja sen huoltotarve on vähäinen. Tolppia on saatavilla myös ilman kyllästyskäsittelyä. Puinen aitatolppa on kevyt ja helppo asentaa.

PUULAJI: Pohjoismainen mänty (Pinus silvestris)

TYÖSTÖ: Teroitettu (vakio) ja teroittamaton

KYLLÄSTE: Wolmanit CX-8 (Saatavana myös kyllästämättömänä)

KYLLÄSTYSLUOKKA: EN 351 P8/HC4, NTR Ik A

LAADUNVALVONTA: Kyllästyksen laatua valvoo Inspecta Sertifiointi Oy

KÄYTTÖKOHEET: Riista-aidat, hevosaidat, piha-aidat, koiratarhat jne.

HYVÄKSYNTÄMME:

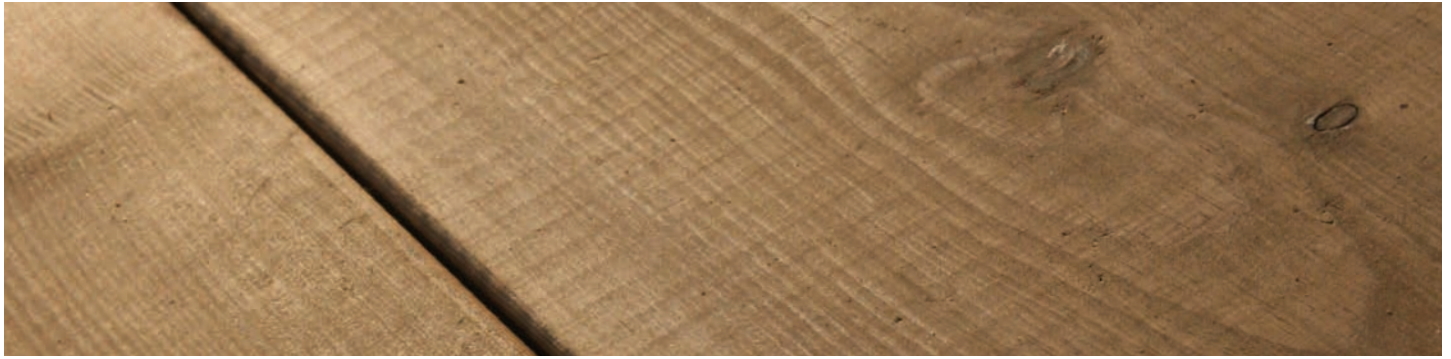


DIMENSIOT JA PAKETTIKOOT
TÄSSÄ TAULUKOSSA:

PAKSUUS (cm)	PITUUS (m)							
	1,5	1,8	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	
PYÖREÄ Ø 8 cm	84	84	84	84	84	84	84	
PYÖREÄ Ø 10 cm	60	60	60	60	60	60	60	
HALKAISTU Ø 8 cm	156	156	156	156	156	156	156	
HALKAISTU Ø 10 cm	110	110	110	110	110	110	110	
8-KULMAINEN Ø 7 cm	96	96	96	96	96	96	96	
HALKAISTU 8-KULMAINEN Ø 7 cm	168	168	168	168	168	168	168	



KYSY MYÖS ERIKOISKOKOJA MYYJILTÄMME!



TÄRKEÄÄ TIETOA PAINEKYLLÄSTETYSTÄ PUUSTA

- Käytä aina puhdasta ja jätteistä vapaata kyllästettyä puuta.
- Suojaa itsesi suojakäsineillä, hengityssuojaimella ja suojalaseilla, kun työstät kyllästettyä puuta.
- Mikäli olet pitkään kosketuksessa kyllästetyn puun pinnan kanssa, ainetta saattaa liueta myös iholle. Pese altistuneet ihoalueet huolella.
- Pese työvaatteet muista vaatteista erillään ennen seuraavaa käyttöä.
- Osa kyllästysaineesta saattaa liueta puusta ympärillä olevaan maaperään tai veteen. Satunnaisesta kosketuksesta veteen esimerkiksi laiturien ja siltojen kansissa ei ole haittaa.
- Kyllästettyä puuta ei tule koskaan käyttää paikoissa, joissa se voi suoraan tai epäsuorasti joutua kosketuksiin juomaveden kanssa.
- Kyllästettyä puuta ei tulisi käyttää paikoissa, joissa kyllästysainetta voi joutua elintarvikkeisiin, eläinten rehuun tai mehiläispesiin.
- Jos puuta käytetään sisärakenteissa ja se kastuu rakennustöiden aikana, sen tulee antaa kuivua ennen koteloitua tai peittämistä.
- Homekasvua saattaa esiintyä monen tuotteen pinnalla, myös kyllästetyn tai käsittelemättömän puun pinnalla, jos pinta on pitkään alttiina runsaalle kosteudelle. Jos homekasvua halutaan poistaa kyllästetyn puun pinnalta, puun on ensin annettava kuivua. Home voidaan yleensä poistaa miedolla saippualla ja vedellä.
- Kyllästettyä puuta ei saa käyttää kasvien juurien katteena.
- Kyllästettyä puuta ei saa polttaa.
- Rakennusjätteet ja puun käytöstä poistaminen: Kyllästetty puutavara hävitetään noudattaen paikallisten ympäristöviranomaisten kyllästetyn puun hävittämisestä antamia määräyksiä.

Puutavaran hoito

Rakensitpa kyllästetystä puusta mitä tahansa, se kestää pitkään. Niinpä kannattaakin tehdä työt huolella ja ammattitaidolla.

Käytä katkaisupinnan suoja-ainetta

Kaikki porauksessa ja katkaisussa paljaaksi jääneet pinnat on käsiteltävä huolellisesti suoja-aineella. Tämän laiminlyönti heikentää kyllästyksen tehoa. Puun katkaisu, halkaisu tai höyläminen on paras jättää tekemättä, ellei työstettyjä pintoja käsitellä alkuperäiskäsittelyä vastaavasti. On suositeltavaa, ettei katkaistuja pintoja aseteta maata vasten tai suoraan kosketukseen veden kanssa.

Oikeat kiinnittimet

Jotkut metallituotteet (kuten kiinnikkeet ja naulat) saattavat ruostua, jos ne ovat suoranaudessa kosketuksessa kuparipohjaisella kyllästysaineella kyllästetyn puun kanssa. Ennenaikaisen ruostumisen ja vaurioitteen välttämiseksi on tärkeää, että noudatat metallituotteiden valmistajien ohjeita. Kiinnitettäessä ruuveja laudan reunan tai pään lähelle on hyvä porata ruuveja varten ensiksi ohjausreiät.

Kyllästetty puu ei saa olla suoranaudessa kosketuksessa alumiinin kanssa.

Kyllästettyä puuta voidaan liimata useimmilla yleisesti käytetyillä liimoilla, kun puu on kuivaa.

Pintakäsittely

Kun maalaat tai kuultokäsittelet kyllästettyä puuta tai käsittelet puun pintaa jollakin vettä hylkivällä pinnoitteella, noudata ehdottomasti pintakäsittely-aineen valmistajan ohjeita. Hyvän lopputuloksen varmistamiseksi on syytä kokeilla ensin pienellä, näkymättömiin jäävällä alueella.