





Profiil SHP



Talad

-  termiliselt töödeldud kogu ristlõike ulatuses
-  sobib nii sise- kui välistingimustesse
-  100% looduslik, taaskasutatav
-  vastupidav ja stabiilne

Lisavõimalused



TALAD

ANDMED

Profiil:	SHP	Katvus m/m ²	arvestuslikul pakendamisel m/m ³
	34 x 34	29,40	865
	42 x 42	23,80	567
	42 x 68	14,70	350
	42 x 92	10,90	258
	42 x 117	8,55	203
	42 x 140	7,14	170
Materjal:	Mänd		
Pikkus:	1.8 - 5.1 m		



Termiline moditseerimine on 100% looduslik meetod puidu vastupidavuse ja mõõtmete püsivuse suurendamiseks ning vee imavuse vähendamiseks. Protsessi käigus kuumutatakse puit temperatuurini 180-220°C, alandades samaaegselt puidu niiskesisaldust 4-6 protsendini. Thermoarena puit läbib hoolika kvaliteedikontrolli nii enne kui pärast termotöötlust. Kasutatav saematerjal on jätkusuutlikult hangitud ning sertifitseeritud.

Termopuidust toodetel jälgida Thermoarena paigaldusjuhiseid



Thermoarena

Thermoarena OÜ, Farmi tee 5, Koigi küla, Järva maakond, 72501
Telefon +372 509 6803, info@thermoarena.com, thermoarena.com



The mark of
responsible forestry
FSC® C114364

