

# Profiil VCLIP



## Klambrisüsteemiga voodrilaud

- termiliselt töödeldud kogu ristlõike ulatuses
- sobib nii sise- kui välistingimustesse
- kasutamine koos CLIP-süsteemi
- alustalade ja klambritega
- kiire ja lihtne paigaldus
- kauakestev
- 100% looduslik, taaskasutatav

### Lisavõimalused



OTSATAPPIMINE  
V.A ABACHI



TULETÖKKE-  
IMMUTUS



VIIMISTLUS



HARJATUD



Termiline modifitseerimine 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 niiskusesisaldust 4-6 protsendini. Thermoarena puit läbib hoolika kvaliteedikontrolli nii enne kui pärast termotöötlust. Kasutatav saematerjal on jätkusuutlikult hangitud ning sertifitseeritud.

PEFC sertifitseeritud männi ja kuuse saematerjal.

Pakume puidusektori ja saetööstuse ettevõtetele termotöötluste teenust.

## KLAMBRISÜSTEEMIGA VOODRILAUD

### ANDMED

Profiil:	VCLIP	Katvus m/m <sup>2</sup>	arvestuslikul pakendamisel m/m <sup>3</sup>
abachi	20 x 92	12,50	543
abachi	20 x 140	8,00	357
abachi	20 x 190	5,71	263
mänd	20 x 117	9,80	427
mänd	20 x 140	8,00	357
Pikkus:	Mänd 1.8 - 5.1 m Abachi 2.1 - 4.5 m		



abachi

mänd

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

