

a:gain hjælmø by **NORTO**

Endetræsklodser til gulve produceret af resttræ fra træindustrien

Produktblad



a:gain hjælmø by NORTO

Endetræsklodser til gulve produceret af resttræ fra træindustrien

Tekniske data

Produktbeskrivelse	A:GAIN hjælmø by NORTO er bæredygtige og massive endetræsklodser i fyr til indvendigt klodsegulv. Råtræet skulle oprindeligt have været anvendt til vinduer. Da træstammer er et af naturens materialer, har træerne forskellige former og strukturer. Det betyder, at der ikke kan udnyttes lige store dele af hver enkelt træstamme til produktionen af vinduer, da der stilles høje krav til træet i vinduesindustrien. I stedet for at lade det gode og solide råtræ gå til spilde, er træet udviklet til klodser til gulve. Endetræsklodserne er et upcyclet produkt, der fås i projektspecifikke størrelser og dimensioner, som afhænger af de rester, der opstår i produktionsprocessen. Da fyrretræ er et naturprodukt, forekommer synlige knaster, årringe og marv. Disse karaktertræk skaber et rustikt, naturligt og organisk udtryk til et klodsegulv.
Træsart og oprindelse	Fyrretræ (certificeret træ fra plejede skove fra Nordeuropa). Fugtkvote: Ca. 8-10 %.
Materialer	Ubehandlede endetræsklodser.
Mål	Da klodserne er resttræ fås de i forskellige mål og dimensioner.
Tolerancer	Længde: +/- 3 mm, Bredde: +/- 5 mm, Tykkelse: +/- 0,5 mm.
Farver	Ubehandlet/natur.
Vægt	11 kg. pr. m ² v/ 22mm tykke klodser.
Forpakning	Pakke med 1 m ² endetræsklodser. Løst på palle ved større mængder.