

# NORTO Holm

**En fortælling om hvordan resttræ fra trappestolper og plastflasker fra verdenshavene blev til et bæredygtigt akustikpanel**



# NORTO Holm



## Bæredygtigt akustikpanel af resttræ og genbrugsfilt

Produktserien NORTO Holm er bæredygtige akustikpaneler i træ til opsætning på vægge og andre overflader. Akustikpanelet består af rå og ubehandlede træklodser, der skulle have været produceret til trappestolper. Da træstammer er forskellige, kan alt råtræet ikke udnyttes optimalt til trappeproduktion. Det betyder, at resttræet er blevet upcyclet og genanvendt til et nyt formål som akustikpaneler.

NORTO Holm er fremstillet af massivt træ som ved håndkraft er nøje sorteret af vores dygtige medarbejdere, for at skabe et varieret mønster til vægdekorationen. Træklodserne er monteret på en genbrugsfilt fremstillet af genanvendte plastflasker, der er fisket op af verdenshavene.

Akustikpanelet skaber en effektiv lydreduktion med træklodser i varierende tykkelser samt en blød akustikfilt. NORTO Holm har et nordisk design, der passer ind i mange indretninger. Akustikpanelet er velegnet til akustikbeklædning eller som mindre dekorationer på vægge til eksempelvis restauranter, kontormiljøer, uddannelsesinstitutioner eller til private hjem, hvor der er behov for gode akustiske forhold.

## NORTO Holm

**Træsart:** Fyrretræ

**Dimensioner:**

Pladestørrelse: 600x600 mm

Træklodser: 80x80 x 10,15,20 mm

Filt: 9 mm sort genbrugsfilt

**Farver:** Ubehandlet

**Brandklassifikation:** B-s2,d0 (filt)

**Lydabsorption:** Op til 90 % lydreduktion\*

Læs mere, se lydmålinger og download montagevejledning og teknisk produktblad på [www.norto.dk](http://www.norto.dk)

*\*På hårdt underlag opnår NORTO Holm >90 % reduktion. Med hulrum eller mineraluld bag, opnås over 90 % lydreduktion ved 1000 Hz.*

