

smartpanel

B238 - 04.2024

FURU, BJØRK OG EIK VEGGPANEL
SMARTFINER

Velg fargetoner
og overflate
til ditt prosjekt

member of

BYGGMA
group

www.smartpanel.no



Furu veggpanel

Delikat nordisk
Furu - i flere fargetoner.



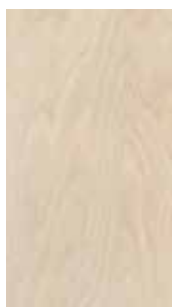
Furu Rondane
nobb 60082640
Klarlakk



Furu Hvaler
nobb 60082645
Hvitpigmentert

Bjørk veggpanel

Bjørk er en vakker tresort
med et diskret mønster.



Bjørk Rondane
nobb 60163003
Silkematt klar



Bjørk Hvaler
nobb 60163005
Silkematt hvit



Eik Rondane
nobb 60082652
klarlakk



Eik Hvaler
nobb 60082653
Hvitpigmentert



Eik Jotunheimen
nobb 60082655
Brunpigmentert



Eik Varanger
nobb 60082657
Gråpigmentert



Eik Saltfjellet
nobb 60082659
Sortpigmentert

Eik veggpanel

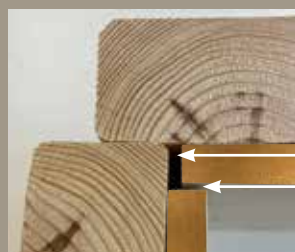
Taktil overflate i eikefinèr.

Fuktbestandig MDF som kjerne
og høykvalitet Eik Finèr finish.

For prosjekt leverer vi presis den
overflaten og fargetone som ønskes.

BILDER: FORSIDE EIK VARANGER 1 EIK RONDANE 2 FURU HVALER 3 EIK SALTJELLET

HJØRNE



5 MM
2 MM

LÅSEPROFIL



SPOR TIL SKRUE

LIMSTRENG



2

Naturlig overflate

Vegger med trestruktur utstråler en følelse av luksus og eleganse. Treets naturlige skjønnhet og iboende sjarm gir en tidløs appell som hever stemningen i et hvert rom.

Sømløst med klikkskjøt

Vi har utviklet et veggpanel med finér av eik, bjørk og furu. En eksklusiv finerplate behandlet med lakk som

bringer frem den naturlige strukturen i treverket. Smartfiner har en fuktbestandig MDF kjerne og trefinér på både for- og bakside. Dette gir en unik og holdbar vegg til både nybygg og renovering og samtidig like velegnet i både hus, hytte og næringsbygg. Kle bygget innvendig med en sømløs vegg opp mot 3 meter* høy og så bred du ønsker. Les mer på smartpanel.no

smartfiner



3

DU TRENGER

- Blyant
- Sag
- Krampe-/spikerpistol eller batteridril
- Vater og rettholt
- Vinterlim D3
- Kramper eller skruer
- Vi anbefaler slagkloss

INFO

*Panelets lengde: Furu og Eik 2390 mm - 3020 mm.
Bjørk 2390 mm - 2720 mm

Bredde pr panel m/klikklås 620 mm brt - max bredde uten klikk 1200 mm. Spesial overflatebehandling på forespørsel. Vi kapper kostnadsfritt til ønsket mål. Leveringstid 15-21 virkedager.

Panelskjøten skal limes med en ca 1-2 mm tynn limstreng nede i profilen, evt. overskytende lim tørkes bort. Anbefalt limtype er Casco vinterlim eller tilsvarende. Veggflater lengre enn 8 m må inneha ekstra ekspansjon. Se monteringsanvisning på smartpanel.no



FURU HVALER

VÅR IDÉ TANKEN BAK

Finér av eik, bjørk og furu gjør det mulig å skape en individuell stil. Lakk gir ytterlige valg for personlig karakter. Kjerne av fuktbestandig MDF.

TILPASSET MONTERING

Smartfiner leveres med klikkprofil for enkel montering og skjult innfesting. Målet er en jevn vegg med vakker naturlig struktur.

NATURLIG UTSEENDE

Treets naturlige struktur i fokus. Smartfiner leveres ferdig lakket i en rekke farger. Spesialfarger og brannlakkert til prosjekt.

BREEM[®] NOR
HEA 02 

smartfiner 



VIKTIG INFORMASJON

Finér er ekte tre - variasjon i farge og utseende vil forekomme. Fargegjengivelse vil kunne avvike fra brosjyre til faktisk produkt. Se derfor vareprøve i byggevarehus eller bestill vareprøve.

Obs! Viktig før montering!

Smartpanel må håndteres varsomt slik at profilkanten ikke skades. Lagre panelet tørt og liggende på et slett underlag. Akklimatiser i 72 timer før montering i temperatur mellom 18 og 25 °C, og en relativ fuktighet på 30-60%. Hvis fuktigheten er for lav, kan panelene forandre dimensjon og vri seg.

Vær oppmerksom på at brukeren skal kontrollere produktet FØR MONTERING. Våre anvisninger og anbefalinger er basert på våre erfaringer. De er angitt for å finne den beste arbeidsmetoden og for å oppnå det best mulige resultat.

Smartfiner veggpanel har Klimaklasse 1.

FORDELER

- Enkel og rask montering
- Skjult innfesting
- Monteres rett på eksisterende vegg/stenderverk
- Bygger kun 11 mm
- Låseprofil
- Moderne og naturlig uttrykk på rekordtid

Email:
kundeservice.smartpanel@byggma.no
www.smartpanel.no

Adresse:
Habornveien 50,
1630 Gamle Fredrikstad

Telefon:
69 92 19 20

member of

BYGGMA
group