

KRAKELERT KEBONY CLEAR

Produktbeskrivelse

(Tekst i *kursiv* er hentet fra Kebony's eget produktdatablad. Se kebony.com for garantert oppdatert informasjon)

Kebony Clear RAP er produsert fra FSC™ sertifisert Radiata, som er behandlet med et biobasert, fornybart innsatsstoff.

Den patenterte Kebony® teknologien endrer permanent treets cellestruktur og gir et unikt treprodukt med fremragende holdbarhet og ingen vedlikeholdsbehov utover vanlig rengjøring.

Kebony Clear har en kvistfri fremside og er gjennombehandlet.

Kvalitet og utseende ved levering

Profil	Dobbelfals 90°, dobbelfals 60° og rektangulær
Dimensjon	19 x 120mm og 19 x 110mm (rektangulær)
Lengder	3,0m, 3,6m, 4,2m og 4,8m
Kvist/Kvaelommer	<i>Kan forekomme og er en naturlig forekomst i tre</i>
Kuving	<i>Maks 1 % av bredden</i>
Kantkrok	<i>3-3,6 m: maks 10 mm; 4,2-4,8 m: maks 13 mm</i>
Fuktighet	4-8 %
Sprekk	<i>Overflatesprekker kan forekomme</i>
Vankant	<i>Tillates på baksiden i liten grad</i>
MERK	<i>Defekter på baksiden av bordet kan forekomme. Disse vil ikke påvirke produktets tekniske kvalitet.</i>

Etter krakelering får kledningen et helt mørkt læraktig utseende. Dette utseendet blir ofte kalt alligatorhud. Siden fremsiden på kledningen er kvistfri vil krakeleringen også fremheve et spill i treverket med lange linjer.

Ved eksponering for sol og regn vil fargen på kledningen lysne. Naturlige farge- og strukturvariasjoner vil være synlige, både ved leveranse og etter installasjon. Dette vil ikke påvirke trevirkets ytelse eller holdbarhet.

BRENT OG BØRSTET MALMFURU

Produktbeskrivelse

Brent og børstet malmfuru er produsert fra FSC og -eller PEFC sertifisert malmfuru, som er flammebehandlet og børstet.

Brent og børstet malmfuru inneholder kvister og ubehandlet kjerneved.

Kvalitet og utseende ved levering

Profil	Dobbelfals rett dobbelfals med skrå, rektangulær og weatherboard
Dimensjon	22 x 198mm og 22 x 148mm.
Lengder	Leveres i fallende lengder
Kvist/Kvaelommer	Skal ikke inneholde løs- eller råtekvist
Fuktighet	10 – 20%
Vankant	Tillates ikke

Etter behandling får kledningen en lysebrun farge. Børstingen fører til at det naturlige spillet i treverket vil komme mer frem.

Ved eksponering for sol og regn vil fargen på kledningen lysne. Naturlige farge- og strukturvariasjoner vil være synlige, både ved leveranse og etter installasjon. Dette vil ikke påvirke treverkets ytelse eller holdbarhet.

BRENT, BØRSTET OG OLJET MALMFURU

Produktbeskrivelse

Brent og oljet malmfuru er produsert fra FSC og -eller PEFC sertifisert malmfuru, som er flammebehandlet, børstet og innsatt med spesialolje for brent treverk.

Brent, børstet og oljet malmfuru inneholder kvister og ubehandlet kjerneved.

Kvalitet og utseende ved levering

Profil	Dobbelfals rett dobbelfals med skrå, rektangulær og weatherboard
Dimensjon	22 x 198mm og 22 x 148mm.
Lengder	Leveres i fallende lengder
Kvist/Kvaelommer	Skal ikke inneholde løs- eller råtekvist
Fuktighet	10 – 20%
Vankant	Tillates ikke

Etter behandling får kledningen en mørkebrun farge. Børstingen fører til at det naturlige spillet i treverket vil komme mer frem.

Ved eksponering for sol og regn vil fargen på kledningen lysne. Naturlige farge- og strukturvariasjoner vil være synlige, både ved leveranse og etter installasjon. Dette vil ikke påvirke treverkets ytelse eller holdbarhet.

GENERELT

Flammebehandling av produktene har en sopphemmende funksjon og forlenger forventet levetid.

MILJØ

Brentkledning kan deponeres og brennes som behandlet trevirke iht. NS 9431 kode 1142

DOKUMENTER / SERTIFIKATER

Brentkledning monteringsanvisning – brentkledning.no

Brentkledning FDV – brentkledning.no

FSC – fsc.org

PEFC – pefcnorvege.org

Rennebu Sag og Trekultur AS garanterer at produktet vårt er produsert av FSC og -eller PEFC sertifisert tømmer.

FORBEHOLD

Brentkledning vil endre utseende når det utsettes for regn og sol. Fargeendringer og overflatesprekker er en konsekvens av naturlig værslitasje. Produsenten kan ikke holdes ansvarlig for slike endringer. Dette vil ikke påvirke holdbarheten eller produktets generelle egenskaper.

Dette databladet gjelder for produktets opprinnelige profil – eventuelle endringer kan påvirke produktets tekniske ytelse.

Rennebu Sag og Trekultur arbeider kontinuerlig med produktutvikling. Informasjon gitt i dette databladet kan endres uten varsel.