

TERRA +

Termoterrassebord furu er et miljøvennlig alternativ som er svært motstandsdyktig mot råte på grunn av den varmebehandlingen trevirket har gått gjennom.

Termoterrassebord furu er et varmebehandlet terrassebord som har en jevn brun farge. Hvis de ikke behandles, og hvis de rengjøres regelmessig, vil fargen over tid bli sølvgrå, slik at den smelter inn i omgivelsene på en naturlig måte. Hvis man vil bevare fargen og legger terrassegulvet under bar himmel eller der solen kommer til, bør man olje det.

Varmebehandlingen gjør også at terrassebordene er svært formstabile og at det er mindre risiko for at de sprekker enn for eksempel trykkimpregnerte terrassebord.

Termoterrassebord furu har naturlig motstandskraft mot råte helt uten bruk av giftstoffer. Derfor er dette et godt valg for steder der mennesker, og ikke minst barn, kommer i direkte kontakt med terrassegulvet.

KVALITET

Kvalitetsklasse G4-0–G4-2 i spesielt utvalgt sortering tilpasset for varmebehandling.

TERMOTERRASSEBORD FURU

PROFILER OG DIMENSJONER

Terrassebord 26 x 117 mm finrillet/glatt
Terrassebord 26 x 140 mm finrillet/glatt

KORTE FAKTA

- Lengder, terrassebord: 3 / 3,6 / 4,2 m
- Tørket
- Forbruk, terrassebord: cirka 6,9 / 8,2 lpm/kvm
- Sertifisering: PEFC™

SERTIFISERT TRE

Sertifisert tre for bærekraftig og rettferdig skogbruk.

Kärnsund Wood Link leverer miljø- og rettferdighetsertifisert tre. Handel med sertifisert tre øker treråvarens verdi og forbedrer kvaliteten samt muligheten til ansvarlig skogbruk, noe som er positivt både for miljøet og for menneskene som er avhengige av inntekt fra skogen.



MONTERING

Anbefalt bjelkeavstand er opptil 400 mm for 26 mm terrassebord. Monter terrassebordene med minst 5 mm mellom bordene. Sørg for god og kontinuerlig luft sirkulasjon under og gjennom den ferdige terrassen. Bruk en luftspalte på minst 15 mm mot husvegger og rundt faste installasjoner. Ved store tregulv kan det være nødvendig med større luftspalte. Minimumsavstanden mellom bakken og undersiden av terrassebordene er 300 mm. Ved montering av dekkbord skal disse monteres med brede sprang, og avstanden fra det laveste dekkbordet til bakken skal være minst 200 mm. Lag fall ut fra huset med 1 cm per fire meter terrassegulv.

INNFESTING

Som skrue til termoterrassebord furu med 26 mm tykkelse anbefales A4 syrefast terrasseskrue som er minst 65 mm lang. Skruhodet skal skrues ned på nivå med overflaten av terrassebordet. Bruk selvborende skruer eller forboring for å minimere risikoen for sprekker. Forbor alltid skruer som plasseres ved skjøter mellom bordene. Forbor med bordiameter som gir skrue frigang, og forsenk for å unngå fliser rundt skruhodet. Forboring skal bare gjøres i terrassebordet, ikke i bjelken under. Skru alltid terrassebordet helt ferdig før du begynner å feste neste bord.

Ved montering skal bordene endekappes, slik at de får riktig vinkel, og slik at bord med sprekker som har oppstått under tørkingen, ikke monteres på terrassen.

Tre beveger seg avhengig av fuktighetsinnholdet. Terrassebord som er tørre, blir bredere når de utsettes for fuktighet, og det motsatte gjelder for terrassebord som ikke er tørket. Kontroller alltid bredden på bordet før montering. Bord som ikke oppfyller spesifikasjonen, krever større luftspalte ved montering.

OVERFLATEBEHANDLING OG VEDLIKEHOLD

Spyl gulvet med vann etter legging for å minimere risikoen for at stålrester fra bits og skruer forårsaker flekker som ikke kan fjernes. Det er ikke nødvendig å behandle termoterrassebord furu, og hvis man ikke gjør det, blir terrassebordene etterhvert sølvgrå. Da vil de naturlige fargevariasjonene også utjevne seg.

Man kan også velge å olje terrassebordene for ekstra beskyttelse og for å bevare fargen. Termoterrassebord furu endrer raskt farge når de utsettes for vind, vær og lys. Hvis formålet med behandlingen er å bevare fargen, bør man olje terrassebordene ved montering. Spør malingsbutikken etter riktig oljeprodukt og hjelp.

Rengjør terrassegulvet regelmessig og på en så skånsom måte som mulig for å minimere risikoen for alger og mugg. Ikke bruk høytrykkspyler.

OPPBEVARING

Oppbevar trevirket på et svalt sted på flatt underlag, beskyttet mot direkte sollys. Dekk treverket og sørg for god ventilasjon samt at treverket ikke er i kontakt med bakken. For å unngå større bevegelser i materialet før montering bør man ikke fjerne båndet på pakken før treverket skal monteres. Trevirket må heller ikke lagres i for tørt miljø.

TREMATERIALE OG SORTERING

Termoterrassebord furu er laget av et naturlig materiale, og derfor kan det forekomme mindre defekter som buer, skjevhet, sprekker, flekker og fargevariasjon.

Hvert terrassebord har et unikt utseende, og eventuelle flekker samt variasjoner i fargetoner jevner seg ut over tid. Termoterrassebord furu kan avgi en lukt som oppleves som forstyrrende i rom uten ventilasjon når treverket er nytt. Denne lukten forsvinner en stund etter at terrassebordene er lagt og blitt utsatt for vær og vind.

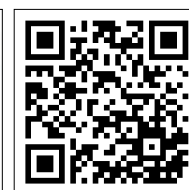
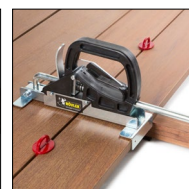
For å unngå misfarging av terrassebordene og tilstøtende kledning bør blikk og andre metalldeleer som bordene kan komme i direkte kontakt med, eller i indirekte kontakt med ved rennende vann, være av syrefast rustfritt stål eller annet metall som tåler vann. I nærheten av basseng kan det oppstå en reaksjon mellom tre, salt, klor og skruer som kan føre til oksidering og misfarging rundt festene. Gjenstander som plasseres på terrassegulvet over lengre tid, kan føre til misfarging på grunn av manglende ventilasjon under gjenstanden. Misfarging i nærheten av andre materialer er en naturlig reaksjon og anses ikke som en defekt. Det kan forekomme mindre defekter, for eksempel noen få partier som ikke er høvlet like mye, samt merker etter transport og emballasje.

RESIRKULERING

Rester av termoterrassebord furu skal sorteres som treavfall.

TILBEHØR

Kärnsund tilbyr skruer, tilbehør og verktøy som er spesialtilpasset for montering av terrassebord.



DU FINNER TILBEHØR PÅ - www.karnsund.se/tillbehor/