



BASTUPANEL TERMOASP

Termopanel Asp är en värmebehandlad bastupanel som ger en lite mörkare färg och ett lyxigt intryck.

Termopanel Asp är en i princip kvistfri kvalitet som kan användas som det enda materialet i bastun eller kombineras med traditionell Asp och panel i Al eller Ceder för att skapa en unik och modern design.

Träslaget Asp är precis som panel i Al och Ceder särskilt lämpat för användning i bastu p g a ett högt K-värde och en låg värmeledningsförmåga.

KORTFAKTA

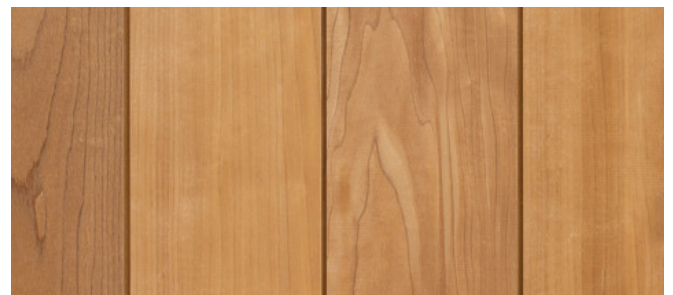
- Längder panel: 1,8 / 2,1 / 2,4 / 2,7 / 3 m
- Längder lav: 1,8 / 2,1 / 2,4 / 2,7 / 3 m

SKÖTSELRÅD BASTU

Lav och panel som används i bastu, kan vid behov rengöras försiktigt med ljummet vatten och sedan torkas ren. Vid behov kan man använda en mild tvällösning och sedan skölja av med rent vatten. Torka av vatten från laven för att undvika att träet spricker eller sväller. Provtvätta först på en mindre synlig yta för att verifiera att tvällösningen inte missfärgar träet.

PROFILER & DIMENSIONER

Panel	12 x 65 mm	Softline	8 st/frp (18,2 lpm/m ²)
Panel	15 x 90 mm	Softline	6 st/frp (12,5 lpm/m ²)
Panel	15 x 120 mm	Rakkantad	6 st/frp (9,2 lpm/m ²)
Panel	15 x 140 mm	Rakkantad	5 st/frp (7,7 lpm/m ²)
Lav	21 x 68 mm	Solid	6 st/frp
Lav	28 x 90 mm	Solid	4 st/frp
Lav	28 x 120 mm	Solid	4 st/frp
Lav	28 x 140 mm	Solid	3 st/frp



CERTIFIERAT TRÄ

Certifierat trä för ett hållbart och rättvist skogsbruk.

Kärnsund levererar miljö- och rättvisecertifierat trä. Handel med certifierat trä ökar träråvarans värde och förbättrar då möjligheterna till ett ansvarsfullt skogsbruk till gagn för miljön, och för de människor som är beroende av inkomst från skogen.



Märket för ansvarsfullt skogsbruk

MONTERING

Panel av asp och termoasp är framtagen för installation i bastu eller annan plats inomhus.

Före montering ska panelen acklimatiseras i minst 5 dagar, gärna längre, i den miljö där panelen ska monteras.

Infästning av panelen ska ske med därför avsedd fästclip eller lämplig spik, i ett material som tål fukt. Regelavstånd ska var 400-600 mm. För skarvning av panel ska detta ske över regel. Tillse dock att skarvning inte sker på samma plats för två bredvid varandra liggande eller stående panelbrädor.

Om panelen monteras i en bastu, tillse att panelen har tillräcklig ventilation, på baksidan, för att möjliggöra att panelen kan torka ut och återfå normal fukthalt efter användning.

För liggande panel på en vägg, ska noten (skålade spåret) vara vänt nedåt och fjädern (läppen) vara vänt uppåt.

Tillse att det finns ett mellanrum på minst 1 mm mellan två panelbrädor (min 1,5% av panelens bredd) för att ge utrymme till viss rörelse när panelen blir fuktig och torkar.

Tänk på att före montering av panelen, göra förstärkningar för bänkar etc. inne i väggen bakom panelen.

