

UTVÄNDIG KLÄDNING, (YTTERPANEL), OBEHANDLAD PRODUKTER

1. PRODUKTBESKRIVNING

Utvändig klädning, obehandlad, produceras huvudsakligen av trävirke från GRAN (Picea abies)(whitewood) med eller utan ändspontning.

Levereras som regel med sågad ramsida.

Utbudet av profiler finns i stora variationer.

Klädningsbord för utvändig bruk som inte är ämnat att användas utan ytbehandling. Kan levereras ytbehandlad direkt från fabrik.

Utvändig klädningsbord kan också produceras i Cu-impregnerad furu i klass AB efter NTR-dokument 1/98

Dimension: Tjocklek: 17-22 mm x Bredd: 70-220 mm

Fuktighet: 15-20 % RF

Beståndsdelar: Massiv gran

Ytbehandlade, grundade produkter:

Produkten är färdig grundad på 3 sidor med Alkydgrund. Vid denna industriella behandling fås ett effektivt skydd mot fuktupptagning och minskar risken mot påväxt av svartmögel och alger. Vid montering av grundad klädning är man också påverkad av väderförhållande och årstid, men färdigmålning bör ske så snart som möjligt, senast inom 6 månader.

Mellanstryk:

Produkten är vanligtvis målad på tre sidor med ett eller två varv med vattenbaserad färg.

Fördelen med färdigmålad klädning är att behandlingen sker under optimala förhållanden, så att faran för rötangrepp reduceras. Man är heller inte beroende av väderförhållande eller årstid på samma sätt vid monteringen av behandlad klädning.

Utvändig klädning som är grundat och behandlat med ett varv mellanstryk bör behandlas ett slutligt toppstryk så snart som möjligt efter monteringen.

2. ANVISNING FÖR DRIFT OCH VEDLIKEHOLD

Lagring: Skall förvaras täckt och skyddat mot smuts, regn och direkt solljus i fastspänt emballage samt luftigt och upphöjt från markfukt.

Bearbetning: Vanliga träbearbetningsverktyg.

Montage: Spikas eller skruvas fast

Målning: Se färgfabrikantens föreskrifter. Grundläggande förutsättningar är att ytan som skall behandlas har korrekt fuktkvot och är fri från föroreningar t ex damm mm.

Målningsunderhåll: Normalt underhåll enligt färgtillverkarens föreskrifter (10-15 år) med reservation för tätare underhåll i applikationer vid starkt väderutsatta miljöer, t ex nära hav. Visuellt bedömning sker från fall till fall.

3. MILJÖPÅVERKAN:

Resursutnyttjande: Produktet består av förnybara resurser

Emission: Inte relevant.

Fuktutsatt trä kan utsättas för algpåväxt/ mögelsvamp, orsakad av luftföroreningar mm.

Missfärgning, då grå eller svarta prickar, indikerar detta: Rengör enligt anvisning med fasadtvätt.

4. HMS-REFERENS (Helse, Miljø og Sikkerhet)

Våra CE märkta produkter står för hälsa, miljö och säkerhet.

5. BEHANDLING AV AVFALL

Produkten består av trämaterial och ej använt material är återvinningsbart. Kontrollera vilka regler som gäller i din kommun.

6. TEKNISK SERVICE

Producent	Fjällbonäs Trävaru AB
Postadress	Fjällbonäs 20
Postnr. och ort	SE-933 91 Arvidsjaur
Organisations nr.	556240-6560
Telefon	(+46) 960 14010
E-post	info@fjallbonas-travaru.se
Internetadress	www.fjallbonas-travaru.se

INVÄNDIG KLÄDNING, (INNERPANEL) OBEHANDLAD

1. PRODUKTBESKRIVNING

Invändig träpanel, obehandlad, produceras huvudsakligen av trävirke från FURU (Pinus sylvestris) (redwood) och GRAN (Picea abies)(whitewood) med eller utan ändspontning. Panel kan även levereras behandlat från fabrik med vattenspädbar lasyr.

Beståndsdelar: Massiv furu (Pinus sylvestris) (redwood) alt.
 Massin gran (Picea abies) (whitewood)

Utbudet av profiler finns i stora variationer utöver vad som anges i ovan standard.

Användningsområde: Väggar och tak i torra rum inomhus

Dimension: Tjocklek 12,5-21 mm x 70-170 mm

Fuktighet: Max 15 % RF

Beräknad levnadstid/ brukstid:

Produkten är beräknad att kunna hålla under byggnadens levnadstid, förutsatt ett normalt bruk och slitage.

2. ANVISNING FÖR DRIFT OCH VEDLIKEHOLD

Trä är ett naturmaterial som rör sig i takt med naturliga skiftningar av den relativa fuktigheten. För att motverka allt för stora rörelser och därmed skador på panelen, skall rumstemperatur hållas inom 15-25 gr c. Obehandlad träpanel kommer att gulna med tiden och kan då behandlas med exempelvis vit lasyr för att minimera färgförändringen.

Lagring: Skall förvaras täckt och skyddat mot smuts, regn och direkt solljus i fastspänt emballage samt luftigt och upphöjt från markfukt.

Bearbetning: Vanligt träbearbetningsverktyg.

Montage: Plant regelverk, c/c 60 cm eller plan torr mur-eller betongvägg. Spikas fast med varmförzinkad spik eller skruvas. På betong, spikplugg eller monteringslim.

Målning: Se färgfabrikantens föreskrifter. Grundläggande förutsättningar är att ytan som skall behandlas har korrekt fuktkvot och är fri från föroreningar tex damm m.m.

Repor och hål kan spacklas med spackel som är avsett för trä.

Målningsunderhåll: Normalt underhåll enligt färgtillverkarens anvisning.

Förväntad livslängd: Husets livstid (minimum 50 år under förutsättning att det rör sig om normalt bruk och slitage, samt att anvisningar för drift och underhåll följs).

3. MILJÖPÅVERKAN:

Resursutnyttjande: Produkten består av förnybara resurser

Emission: Inte relevant.

Fuktutsatt trä kan utsättas för algpåväxt/ mögelsvamp orsakad av luftföroreningar mm.

Missfärgning, då grå eller svarta prickar, indikerar detta. Rengör enligt anvisning med fasadtvätt.

4. HMS-REFERENSER (Helse, Miljø og Sikkerhet)

Våra CE märkta produkter står för hälsa, miljö och säkerhet.

5. BEHANDLING AV AVFALL

Produkten består av trämaterial och ej använt material är återvinningsbart. Kontrollera vilka regler som gäller i din kommun.

6. TEKNISK SERVICE

Producent	Fjällbonäs Trävaru AB
Postadress	Fjällbonäs 20
Postnr. och ort	SE-933 91 Arvidsjaur
Organisations nr.	556240-6560
Telefon	(+46) 960 14010
E-post	info@fjallbonas-travaru.se
Internetadress	www.fjallbonas-travaru.se