

KONSTRUKTIONSPLYWOOD

TILL KONSTRUKTION I TAK, VÄGGAR OCH GOLV MEN ÄVEN SOM
EN UNIVERSALPLYWOOD FÖR BYGGÄNDAMÅL.



BOA
SKIVOR TILL BYGGET

KONSTRUKTIONSPLYWOOD

BOA KONSTRUKTIONSPLYWOOD

Barrträplywood C+/C alt. III/IV, WBP-limmad.



Format mm	Tjocklek mm
2500 x 1200	7
2500 x 1200	9
2500 x 1200	12
2500 x 898	12
2500 x 1200	15
2500 x 898	15
2500 x 1200	18
2500 x 1200	21
2500 x 1200	24

Konstruktion: Furu- alternativt granplywood tillverkas av flera fanerskikt som sammanlimmats korsvis med ett väderbeständigt och kokfast lim som motsvarar linningsklass 3. Fanéren svarvas ur stockar.

Konstruktionsplywooden är CE-märkt med extern fabrikskontroll CE2+. Mer info finns i prestandadeklarationen.

Sortering: Ytfanér C+: Fasta kvistar och lagade kvisthål får vara högst 60mm utan begränsning. Lagade sprickor upp till 15mm i obegränsat antal.

Ytfanér III: Pärلكvistar och friska kvistar är tillåtna. Andra kvistar och hål är tillåtna upp till 40 mm diameter. Öppna sprickor och fläckar på ytan tillåts upp till 10 mm. Pluggar, intryck, råyta, hålrum och avvikande färg är tillåtna.

VÄGGSKIVA ERGO

Falsade långsidor.

Format mm	Tjocklek mm
2400 x 618	12
2400 x 618	15

Användningsområde: Till konstruktioner i tak, väggar och golv men även som en universalplywood för byggnadsändamål.

Väggskiva ERGO används på vägg bakom gips och kan monteras både stående och liggande.

TAKPLYWOOD TRÄSKYDDSBEHANDLAD*

TG2 L Spontade långsidor

Format mm	Tjocklek mm
2400 x 1210	12

***Träskyddsbehandling:** Plywooden är ytbehandlad med träskyddsmedel som förbättrar motståndskraften mot mögelpåväxt och blånad i utsatta konstruktioner. Behandlingen ger skivorna en gulaktig färg.

Biocidförordningen (EU) Nr 528/2012

Varan är behandlad med biocid:

Aktiv substans: 3-iodo-2-propynyl butylcarbamate
Träskyddsmedel reducerar risken för mögeltillväxt och blånad. Direktkontakt med livsmedel eller djurfoder skall undvikas.

TAKPLYWOOD ERGO TRÄSKYDDSBEHANDLAD*

TG2 L Spontade långsidor

Format mm	Tjocklek mm
2400 x 610	15
2400 x 610	18
2400 x 610	21

Ytbehandling: Vid målning skall respektive färgleverantörs anvisningar och AMA Hus 08 följas.

TROSSBOTTENPLYWOOD TRÄSKYDDSBEHANDLAD*

Format mm	Tjocklek mm
550 x 1200	9

Lagring: Skivorna skall lagras och transporteras torrt och plant. Ytan som skivorna placeras på skall vara torr och jämnt utrustad med ett tillräckligt antal av närliggande regler. Vid längre lagring se till att mellanrummet mellan skivorna och underlaget ger tillräckligt med ventilation så att inte fukt absorberas av skivorna, vid lagring utomhus skall skivorna även skyddas från markfukt.

Hållbarhet: Bra val ur miljö- och hälsoperspektiv.

De här produkterna omfattas av våra piktogram för spårbarhetsmärkning och miljömärkning.

Det betyder att produkterna är spårbarhetscertifierade för hållbara skogsbruk och finns med i en eller flera av miljödatabaserna BASTA, SundaHus och Byggvarubedömningen. Fråga oss så berättar vi vilken produkt som har respektive certifiering.

Läs mer om våra piktogram på www.boandren.se.



SPÅRBARHETSMÄRKNING



MILJÖMÄRKNING

Det är konstruktörens ansvar att säkerställa att produktens egenskaper, så som de anges i prestandadeklaration, är erforderliga för den aktuella användningen och dess samverkan med övriga produkter i konstruktionen.

www.boandren.se - info@boandren.se

BOA
SKIVOR TILL BYGGET