

FORMPLYWOOD

FILMBELAGD PLYWOOD FÖR FORMSÄTTNING VID BETONGGJUTNING,
TILLFÄLLIGA AVSKÄRMNINGAR, PÅKÖRNINGSSKYDD, LAGERINREDNING.

BOA
SKIVOR TILL BYGGET

FORMPLYWOOD

Material: Plywood med kärna helt i björk.

Tillverkad av flera fanerskikt som sammanlimmats korsvis med ett vatten och väderbeständigt fenollim.

Skivornas yta är belagd med värmepressad, slät mörkbrun fenolfilm. Filmen består av en pappersstomme som impregnerats med fenolharts. Normalt används film med en vikt av 120 g/m² men finns även med tjockare film. Skivans kanter förseglas med akrylfärg för skydd mot fuktabsorption.

Antalet gjutningar avgörs av skivans uppbyggnad och ytfaner samt tjockleken på fenolfilmen, men framför allt hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken typ av kvalitet av formolja som används. Antalet gånger plywooden kan återanvändas är endast avsett som en uppskattning och är inte någon form av garanti. Formplywood Björk: upp till 20 gånger.

Användningsområde: Olika typer av betonggjutning: Formsättningssystem, formar, renoveringsskivor samt vid industriell tillverkning av element och betongblock.

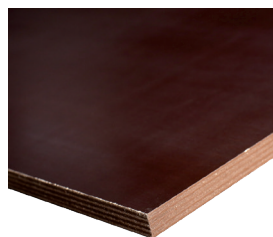
Transport industrin: Transportutrustning, containrar, lastbilssidor, skjutdörrar, transportlådor, bussgolvskonstruktioner etc.

Byggnation: Lantbruksbyggnader, allmänt bruk i konstruktioner inomhus och i skyddade utomhuskonstruktioner.

Lagring: Skivorna skall förvaras inomhus i en torr byggnad. Om förvaring måste ske utomhus skall de täckas över med polyeten eller presenning och staplas plant ovan mark på tätt lagda underlägg.

BOA FORMPLYWOOD

Kärna i björk, WBP-limmad, 120 g fenolfilm mörkbrun, kantförseglad.



Format mm	Tjocklek mm
1200 x 2500	12
600 x 2500	12
1200 x 2500	15
1200 x 2500	18
1200 x 2500	21

Hållbarhet: Bra val ur miljö- och hälsoperspektiv.

Den här produkten omfattas av våra piktogram för spårbarhetsmärkning och miljömärkning.

Det betyder att produkten 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