

FORMPLYWOOD

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



BOA

SKIVOR TILL BYGGET

FORMPLYWOOD

Material: Plywood tillverkad av flera fanerskikt som sammanlimmats korsvis med ett vatten och väderbeständigt fenollim.

Plywood med kärna helt i björk alternativt gran=spruce.

Skivornas yta är belagd med en slät och slitstark fenolfilm i standardfärg ljus eller mörkbrun. Fenolfilmen består av en pappersstomme som impregnerats med fenolharts. Normalt används film med en vikt av 120g/m², skivornas kanter skyddas med akrylfärg för att motverka fuktabsorbering.

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.

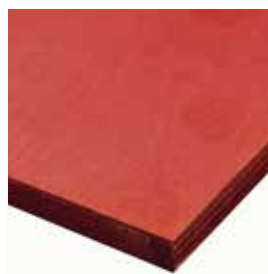
Björk: upp till 20 gånger

Spruce: 5-10 gånger

Användningsområde: Formning vid betonggjutning, påkörningsskydd, avskärmning, lagerinredning, emballage m.m.

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



Formplywood

Björk eller Spruce, 120 g fenolfilm, kantförseglad, WBP-limmad.

BJÖRK

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

SPRUCE

Format mm	Tjocklek mm
1200 x 1200	12
1200 x 2500	12
600 x 2500	12
600 x 3000	12
1200 x 3000	12
1500 x 3000	12
1200 x 2500	15
1200 x 2500	18
1200 x 2500	21
1500 x 3000	21