

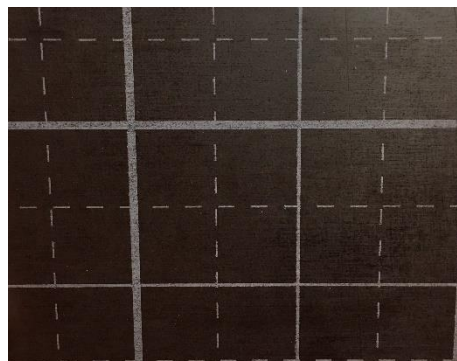


## Formplywood Björk Deck350 upprättad/rev. 2019-01-18 sida 1 (2)

### Leverantör

Ljungberg Fritzoë AB  
Industrigatan 7  
641 34 Katrineholm

Tel: 0155-26 78 10  
info@ljungbergfritzoë.se  
www.ljungbergfritzoë.se



### Produktnamn

Formplywood Björk, Deck350

### Produktbeskrivning

Plywood tillverkad av sammanlimmade korslagda björkfaner som ger en grundskiva med mycket goda hållfasthetsegenskaper. Skivan är belagd med en slät mörk fenol film, 120 g/m<sup>2</sup>, på båda sidor. Filmen har ett printat rutmönster (25, 50 och 100 mm) för att underlätta vid till exempel sågning och montering.

Skivan är WBP-limmad och kantförseglad med utomhusbeständig brun färg.

Densiteten är c:a 640-700 kg/m<sup>3</sup>.

Skivan uppfyller gällande standard (EN 13986) mot formaldehyd emission (E1).

### Användningsområde

Formplywood Björk Deck350 är främst avsedd att användas utomhus till formgjutning, men kan även användas till skydd, avskärmning, emballage eller beklädnad. Det printade rutmönstret kan bidra till stora kostnadsbesparingar på arbetsplatsen då det underlättar vid sågning och montering av skivorna. Mönstret kan även utgöra mall för utplacering av armeringsjärn, mm.

Alla råa kanter efter bearbetning (t ex borrar, sågning, mm) skall kantförseglas med vattenfast färg för att förhindra vatten-/fuktinträngning. Även skruvskallar och dylikt bör förseglas.

Vid varsam användning kan skivan återanvändas till formgjutning c:a 10-20 gånger.

Produktens livslängd beror på hur den hanteras, rengörs, lagras och vilken kvalitet av formolja som används.

**Lagring**

Innan skivan tas i bruk bör den förvaras inomhus i torr miljö. Utrymmet behöver ej vara uppvärmt. Utomhuslagring rekommenderas ej, men om så blir fallet måste skivan/-orna täckas över med presenning så att de skyddas mot regn/snö och solljus (endast korttidslagring, söj för god ventilation för att undvika kondensbildning!). Skivan/-orna skall ligga plant på tätt lagda underlägg/strön (av trä) och kan staplas ovanpå varandra.

OBS! Om skivorna ligger obandade (dvs utan emballage och kantband) skall de endast förflyttas manuellt. Vid mekanisk förflyttning finns en stor risk att bunten "kalvar" eftersom den filmbelagda plywoodens yta är hal.

Trä är ett levande material och vid stora svängningar i temperatur och luftfuktighet kan det uppstå spänningar i skivan. Detta brukar normalt gå tillbaka när skivan har acklimatiserat sig.

**Tillgängliga Format/Tjocklek/Antal per paket**

12x1200x1200 mm (9 ply)	- 33 st/pkt
12x2500x 600 mm (9 ply)	- 33 st/pkt
12x1200x2500 mm (9 ply)	- 33 st/pkt
15x1200x2500 mm (11 ply)	- 26 st/pkt
18x1200x2500 mm (13 ply)	- 22 st/pkt
21x1200x2500 mm (15 ply)	- 19 st/pkt

**Toleranser**

Tjocklek: 12 mm: +0,5; -0,7 mm  
15 mm: +0,6; -0,8 mm  
18 mm: +0,7; -0,9 mm  
21 mm: +0,0; -1,1 mm

Längd: +/- 4 mm

Bredd: +/- 3 mm

Vinkelräthet: +/- 4 mm/m

**Avfallshantering**

Avkap och förbrukade skivor sorteras som deponi och innehåller inget miljöfarligt avfall. Plast- och pappersemballage kan återvinnas.