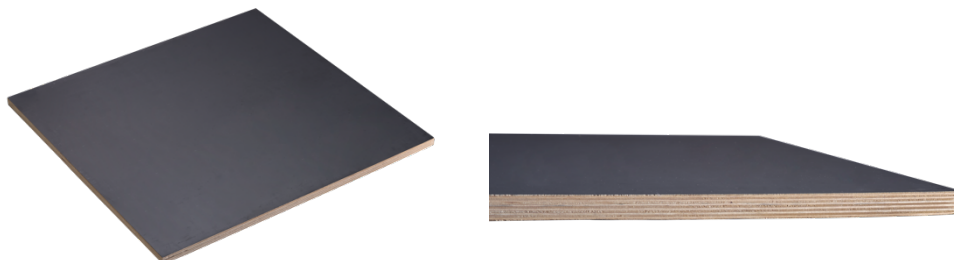




BASIC dubbelt filmbelagd plywood



Dubbelt filmbelagd plywood, även känd som dubbelsidig filmbelagd plywood, är en konstruerad träprodukt med hög prestanda som designats för krävande användningsområden, särskilt inom byggnation och formsättning. BASIC dubbelt filmbelagd plywood är en hållbar, konstruerad träprodukt belagd med en film på båda sidor. Detta gör den mycket vattenbeständig och stark. Idealisk för:

- Formsättning med betong: Dess släta yta förenklar att betongen släpper och kan återanvändas flera gånger.
- Konstruktion: Används för byggnadsställningar och andra strukturella applikationer.
- Fordonskonstruktion: För slitstarka golv och karosseri.

I huvudsak en robust plywood designad för krävande, fuktbenägna miljöer.

- Återanvändbar upp till 4–5 gånger, beroende på skick.
- Skivorna skall förvaras inomhus i en väderskyddad byggnad. Om förvaring måste ske utomhus skall de täckas över med en presenning och staplas plant ovan mark på tillräckligt antal underlägg
- Vid bearbetning av skivorna är det viktigt att kantförsegla kapsnitt/genomföringar med akrylatfärg för att förhindra fuktinträning
- Förändringar i fuktkvoten kan leda till rörelser i träet och orsaka skevhet, så hantera skivorna med varsamhet



Alla varianter är inte tillgängliga i ditt område. Fråga din lokala leverantör.		Streckkod/EAN	Artikelnummer	Fanerlager
12 mm	120 x 120 cm	5715666017747	AB775	9 lager
12 mm	120 x 250 cm	5715666017754	AB776	9 lager
12 mm	60 x 250 cm	5715666017761	AB777	9 lager
15 mm	120 x 250 cm	5715666017778	AB778	11 lager
18 mm	120 x 250 cm	5715666017785	AB779	13 lager
21 mm	120 x 250 cm	5715666017792	AB780	15 lager
12 mm	125 x 250 cm	5715666017815	AB782	9 lager
15 mm	125 x 250 cm	5715666017822	AB783	11 lager
18 mm/	125 x 250 cm	5715666017839	AB784	13 lager
21 mm	125 x 250 cm	5715666017846	AB785	15 lager
21 mm	50 x 250 cm	5715666017853	AB786	15 lager
12 mm	300 x 150 cm	5715666017860	AB787	9 lager
21 mm	300 x 150 cm	5715666017877	AB788	15 lager
15 mm	75 x 150 cm	5715666017884	AB789	11 lager

Toleranser: Tjocklek = $\pm 0,5$ mm | Längd/bredd = ≤ -1 mm/m | Kvadrat = $\leq \pm 1,5$ mm/m | Rak kant = $\leq \pm 1$ mm/m

Material fram och bak: Radiata furufaner

Kärnmaterial: Poppelfaner

Lim: Fenoliskt lim (PF) – Vattentätt i minst 72 timmar

Film (papper): DYNEA brun film (120g/120g)

Fukthalt 8–12 %