

Birch Ply

Flex Smooth



Metsä Wood Flex Smooth är en björkplywood som är belagd med en slät och blank termoplastisk beläggning. Flex Smooth har en UV-beständig beläggning och kan därför användas både interiört och exteriört.

Användningsområden

Metsä Wood Flex Smooth möjliggör en skiva i större format, med en yta klar att användas, för transportindustrin. Exempelvis för väggar i häst- och lasttrailers, väggar och dörrar i lätta- och medelstora lastbilar.

Främsta fördelarna

- Slät och blank yta av hög kvalitet
- Perfekt yta för klistermärken och dekaler
- Utmärkt UV- och väderbeständighet
- Enkel att bearbeta och kapa
- Enkel att rengöra
- Utmärkt styrka i relation till vikten
- Formstabil
- Miljövänlig

Basskivan

Basskivan för Metsä Wood Flex Smooth är Metsä Wood Birch. Metsä Wood Birch är tillverkad av korslimmade 1,4 mm tjocka björkfaner limmade med ett väderbeständigt och kokfast fenol formaldehyd lim.

Beläggning

Skivan är belagd med en slät och blank ABS-baserad beläggning. Beläggningen har UV-tillsatser som gör den motståndskraftig mot solljus.

Beläggningen limmas på plywooden med vattenbeständigt lim. Metsä Wood Flex Smooth finns i vit färg. Flex Smooth-ytan är belagd med en blå skyddsfolie för att undvika skador under transport och hantering.

Ytegenskaper

Ytbeläggningen är slät och blank. Beläggningen är elastisk och spricker inte lätt. Den är även motståndskraftig mot fukt och UV-strålning. Den är säker att använda och avfallshantera. Den är fri från klor, halogen, mjukmedel, formaldehyd och tungmetaller.

Ytan är lätt att rengöra med vatten och vanliga rengöringsmedel. Starka syror, alkalier och exempelvis aceton kan orsaka visuella förändringar på ytan.

Metsä Wood Flex Smooth-plywood har mycket hög ytkvalitet och dess mjukhet gör att de repas lätt. Extra försiktighet krävs vid hantering och förvaring av skivorna för att förhindra skada. Mycket hög genomträngning av fukt kan leda till synliga förändringar av produktens utseende.

Technical properties of surface

- Färgstabilitet 2 enligt EN ISO 3668
- Färgförändring $\Delta E < 1,5$ enligt ISO 4892-2 (600 h)

Kantförsegling

Skivornas kanter förseglas mot fuktabsorption med kantförseglingsfärg. Kantförseglingen är transparent. Förseglingen av kanter minskar absorptionen av fukt i skivan, men den elimineras inte helt.

Skivstorlekar

Metsä Wood Flex Smooth finns i följande storlekar:

- 1500 / 1525 mm x 2500 / 3000 / 3050 / 3660 mm

Det första måttet anger ytfanerskiktets fiberriktning.

Andra storlekar kan fås efter förfrågan. Större skivor L och skäft-fogade XL-skivor kan också fås efter förfrågan.

Storlekstoleranser

Mäts i enlighet med standarden EN 324. Plywoodformat och tolerans för rätvinklighet uppfyller kraven i EN 315.

SKIVTOLERANSER

LÄNGD / BREDD	TOLERANS
< 1000 mm	±1 mm
1000-2000 mm	±2 mm
> 2000 mm	±3 mm
Rätvinklighet	±0,1 % eller ±1 mm/m
Kantrakhet	±0,1 % eller ±1 mm/m

Tjocklekar, konstruktioner och tjocklekstoleranser

SKIVORNAS TJOCKLEKAR, KONSTRUKTIONER OCH TJOCKLEKSTOLERANSER*

NOMINELL TJOCKLEK	ANTAL LAGER	TJOCKLEKSTOLERANS		VIKT
(mm)	(ant.)	min. (mm)	max. (mm)	kg/m ²
11	7	10,3	11,6	8,2
14	9	13,0	14,6	9,5
17	11	15,8	17,4	12,2

* Produktens fuktinnehåll påverkar dess dimensioner

* Den genomsnittliga densiteten för Metsä Woods björkplywood är 680 kg/m³ (vid en relativ luftfuktighet på 65 %)

* Särskilda konstruktioner och tjocklekar kan specialbeställas

* Anpassade toleranser är möjliga men måste avtalas separat

Limningsklasser

Metsä Wood plywood är limmad med ett väderbeständigt och kokfast fenol formaldehyd lim. Limningen uppfyller kraven i standarden EN 314-2 / Klass 3 (exteriör).

Beläggningen limmas på plywooden med väderbeständigt lim (EN 204 klass D4).

Formaldehydutsläpp

Emission av formaldehyd från Metsä Wood Birch fastställs enligt EN 717-1 och understiger med god marginal kravet för klass E1 på $\leq 0,100$ ppm samt uppfyller de strängaste kraven i världen ($\leq 0,030$ ppm). Formaldehyd emissionen av Metsä Wood Birch är ca 0,013 ppm. Termoplastbeläggningen innehåller inte formaldehyd.

Mekaniska egenskaper

Metsä Wood Flex Smooth hållfasthet och elasticitet är desamma som för Metsä Wood Birch standardplywood. Egenskaperna specificeras enligt standarderna EN 789 och EN 1058 och anges i Metsä Wood Flex Smooth Prestandadeklaration (DoP). Prestandadeklarationen kan laddas ner från www.metsawood.com/dop.

Bearbetning

Metsä Wood Flex Smooth plywood kan bearbetas enligt kundens specifikation efter förfrågan.

Emballage

Metsä Wood Flex Smooth är förpackade i fuktbeständig plast.

FÖRPACKNINGSAANTAL

	ANTAL SKIVOR PER PALL EFTER TJOCKLEK		
SKIVSTORLEK (mm)	11	14	17
1500 /1525 x 2400-3660	50	40	35
1500 /1525 x 1500-2135	75	60	50
1800/1900 x 2400-3050	Paketstorlekar avtalas från fall till fall		
6000 x 1800/1900	Paketstorlekar avtalas från fall till fall		

Ytterligare information

- Metsä Wood Birch Declaration of Performance (www.metsawood.com/dop)
- Metsä Wood Flex produktdatablad

Foldern tillhandahålls endast i informationssyfte. Metsä Wood och dess representanter fransäger sig allt ansvar eller skadeståndsansvar, även om Metsä Wood har vidtagit rimliga åtgärder för att säkerställa tillförlitligheten hos eventuella råd, rekommendationer eller information. Metsä Wood förbehåller sig rätten att ändra sina produkter, sin produktinformation och sitt produktutbud utan föregående meddelande.

METSÄ WOOD

P.O. Box 50, 02020 Metsä, Finland

Tel. +358 1046 05

metsagroup.com/se/metsawood



PEFC
PEFC/02-31-03

