

SLITSKYDDSPLYWOOD

SLITTÅLIG SKIVA FÖR SLÄPVAGNAR OCH OLIKA ÄNDAMÅL

BOA

SKIVOR TILL BYGGET

SLITSKYDDSPLYWOOD

BOA SLITSKYDDSPLYWOOD VIRAFILM



Slitskyddsplywood Vira

Slitskyddsplywood med kärna i björk, WBP-limmad

| Format mm | Tjocklek mm |
|-------------|-------------|
| 1250 x 2500 | 6,5 |
| 1250 x 2500 | 12 |
| 3850 x 2150 | 12 |
| 2500 x 1250 | 18 |
| 1525 x 3050 | 18 |
| 1525 x 3050 | 21 |
| 1525 x 3050 | 24 |

Slitskyddsplywood combi, WBP-limmad

| Format mm | Tjocklek mm |
|-------------|-------------|
| 1250 x 2500 | 6,5 |
| 1250 x 2500 | 9 |
| 1250 x 2500 | 12 |
| 2700 x 1525 | 12 |
| 3050 x 1525 | 12 |
| 3050 x 1525 | 15 |
| 1250 x 2500 | 18 |
| 1250 x 2500 | 21 |

Material: Skivorna har ofta en plywood kärna helt i björk eller en kombination av flera träslag. Tillverkad av flera fanerskikt som sammanlimmats korsvis med ett vattenresistent och kokfast fenolhartslim.

Skivornas yta är belagd med en slitstark fenolfilm med ett vi-ramönster. Baksidan är belagd med en slät fenolfilm. Normalt används film med en vikt av 120g/m², skivornas kanter skyddas med akrylfärg för att motverka fuktabsorbering.

Användningsområde: Slitskyddsplywood är idealisk för applikationer som kräver mycket slittåliga och grövre ytor:

- Transport industri: fordonsgolv (släpvagnar, lastbilar, lastbilar, bussar, lastbilar etc.), järnvägsvagnar, fartygsramper, transport plattformar etc.

- Byggnader: lager- och fabriks-golv, lastkajer, gångbroar, bryggor, parkeringsplatser, lagerhyllor, byggnadsställningar etc.

Viktiga fördelar:

- Slitstark och väderbeständig yta
- Lätt och formstabil
- Stark och styv
- Motståndskraftig mot stötar
- Lätt att bearbeta och fästa med vanliga träbearbetningsverktyg
- Lätt att rengöra
- Väderbeständig och kokfast limning

Hållbarhet: Bra val ur miljö- och hälsoperspektiv.

De här produkterna omfattas av våra piktogram för spårbarhetsmärkning och miljömärkning.

Det betyder att produkterna är spårbarhetscertifierade för hållbara skogsbruk och finns med i en eller flera av miljödataserna 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