

**Leverantör**

Ljungberg Fritzoë AB  
Industrigatan 7  
641 34 Katrineholm

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

**Produktnamn**

Spånskiva Bygg

**Produktbeskrivning**

Spånskiva Bygg tillverkas av sågspån/sågflis som blandas med lim och sedan pressas ihop under högt tryck och värme. Den tillverkas i klass P2, vilket innebär att den är avsedd för användning inomhus.

Råvaran kan vara av både barrträ och lövträ och dess beståndsdel är c:a 80-85 %. Ytskiktet på skivan består av små, fina spån/flis som ger en jämn och slät ytstruktur. Mittskiktet består av längre och grövre spån. Spånskivor limmas med urea formaldehyd lim och limmängden svarar till c:a 10-12 % av den färdiga skivan.

Densiteten är c:a 610 kg/m<sup>3</sup>.

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

**Användningsområde**

Spånskiva Bygg kan bland annat användas till följande områden: Väggbeklädnad, undergolv, snickerier, hyllor, mm.

Skivan bör endast användas inomhus i torr miljö.

**Lagring**

Innan skivan tas i bruk bör den förvaras inomhus i torr miljö. Utrymmet behöver ej vara uppvärmt. Utomhuslagring är ej lämplig! Skivan/-orna skall ligga plant på tätt lagda underlägg /strön (av trä) och kan staplas ovanpå varandra.

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

2500x1200x10 mm	- 60 st/pkt
2500x1200x12 mm	- 60 st/pkt
2500x1200x16 mm	- 40 st/pkt
2500x1200x19 mm	- 36 st/pkt
2500x1200x22 mm	- 30 st/pkt

Andra tjocklekar och format kan offereras på begäran.

### Toleranser

Tjocklek: +/- 0,5 mm  
Längd: +/- 3 mm  
Bredd: +/- 6 mm  
Vinkelräthet: +/- 3 mm/m

### Avfallshantering

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