

1 Rétegű Táblásított Falap Lucfenyő A/B Csomómentes Frízes Hossztoldott

Cikkszám	Vastagság	H x Sz
02990/0004	25 mm	5 000 x 1 220 mm

A belsőépítészetben, a bútorgyártásban valamint a nyílászáró gyártásban egyre fontosabbá válik a természetes, tömörfa táblásított falapok alkalmazása, különösen olyan helyeken, ahol magas a minőségi elvárás. Az 1 rétegű hosszított fenyő táblásított falapok megfelelnek minden esztétikai és műszaki követelménynek, felhasználásuk beltérben- és kültérben (esőnek és egyéb időjárási körülménynek nem közvetlenül kitett helyen) is egyaránt javasolt. A keskeny, kb.45mm széles lamellák alkalmazása garantálja a falapok stabilitását. A felhasznált ragasztóanyag minden esetben a modern követelményeknek megfelelő, környezetbarát anyag, általában vízálló. A gondos gyártásnak köszönhetően megmarad a fa alapanyag természetes megjelenése, más anyagokkal pótolhatatlan meleg érintése.

Az 1 rétegű hosszított fenyő táblásított lapok szinte minden esetben csomómentesek, az alapanyag válogatás során a lap stabilitására negatív hatással bíró fahibákat kiejtik, majd a szinte hibamentes lamellákat hosszítottják. Nagyon fontos továbbá az évgyűrűszerkezet, a legjobb A/A minőségű lapok csak álló évgyűrűs (radiális, frízes) szerkezetűek lehetnek.



TECHNOLÓGIA

RÉSZLETEZÉS

Vastagság	25 mm
Szélesség	1 220 mm
Hosszúság	5 000 mm
Súly	68,625 kg
Lemez	
Felhasználás	Bútorgyártás és belsőépítészet, Szerkezeti lemez, Ajtógyártás, Padlólemez
Fafaj	Lucfenyő

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/lap--lemez-termekek/tablasított-falap---tulevelu/1-retegu-tulevelu-tablasított-falap/1-retegu-tablasított-falap-lucfenyo-ab-csomomentes-frizes-hossztoldott~p14880115>

QR-kód



Táblásított Falap

Minőség	A/B
Lamella	Hossztoldott
Lapfelépítés	1-Rétegű

További információ <http://www.jafholz.hu/shop/lap--lemez-termekek/tablasított-falap---tulevelu/1-retegu-tulevelu-tablasított-falap/1-retegu-tablasított-falap-lucfenyo-ab-csomomentes-frizes-hossztoldott~p14880115>

QR-kód

