

Scheda costruzione pannello in 3strati Legnopan

1 fase - Pannelli esterni

Dimensioni

Lunghezza da 1200 a 1250 mm

Larghezza da 1200 a 3000 mm

Spessore mm 4 circa

Qualità

qualità A: misto rigato/fiammato, privo di alcun difetto visibile, tollerato occhio di pernice diam. max mm 5 non nero

qualità B: materiale decolorato, nodi max di diam. mm 10 incolore

qualità C: nodi e crepe di grandi dimensioni stuccabili

Lavorazioni

rifilatura e calibratura cartelle

scelta per qualità

unione laterale in pressa a caldo con mix di colla vinavil e ureica in EI

calibratura e intestatura

2 fase - Pannello centrale

formato da elementi corti giuntati in finger joint, dimensione indicata mm 70x25. Da questa misura si possono ricavare tutti gli spessori finali del pann. in 3 strati.

Dimensione del pannello come da distinta, comunque alle dimensioni dei pann. esterni.

Qualità B

Lavorazioni

giuntatura di testa con colla vinavil

scorniciatura

pressatura a caldo con mix colla ureica e vinavil

calibratura

sezionatura alle dimensioni dei pannelli esterni, venatura trasversale.

3 fase - Pannello 3 strati

Unione in spessore dei 3 pannelli in pressa a bassa temperatura con colla vinavil D3

Umidità +/- 9%

Imballo su bancali con estensibile

Essenze noce naz., noce can., rovere eu.