

SIBERPAN - PANNELLO A 3 STRATI IN LARICE SIBERIANO

LARGHEZZA mm	SPESSORI mm		
	21	35	42
	1400	1600	1600
	1500	1700	
		2600	
1250	LUNGHEZZE mm		

Struttura del pannello: la parte interna è in larice siberiano radiale netto nodi giuntato finger-joint. La parte esterna, invece, è formata da lamelle nobili di varie larghezze giuntate sul fianco. A magazzino il pannello è sempre disponibile con entrambi i lati lista intera oppure un lato lista intera e un lato finger-joint.

Qualità facce del pannello:

QA: con lamelle radiali netto nodi con omogeneità di colore per quanto permette l'essenza legnosa, qualche piccola sacca di resina e riparazione con tasselli sempre in larice siberiano.

QAB: con lamelle radiali nette accettate differenze di colore, qualche sacca di resina e qualche riparazione sempre con tasselli in larice siberiano.

Caratteristiche: la resistenza all'acqua, all'umidità e agli agenti atmosferici è assicurata dall'impiego di colla tipo D4, sia per l'incollaggio delle lamelle esterne sia per l'incollaggio delle lamelle che compongono l'anima del pannello.

Il pannello ha ottenuto la classificazione E1 per quanto riguarda il rilascio di formaldeide, ed è pertanto adatto ad un impiego dell'arredamento per interni.

Note: altre lunghezze e spessori disponibili su richiesta.

I pannelli SIBERpan sono stati sottoposti ai test EN 204, EN 13353, EN 323/93, EN 717-2/94 presso i laboratori CATAS (i risultati sono disponibili su richiesta).

Su richiesta possibilità di produrre misure nette (ex. antine) e con strato centrale lungo vena (ex. porte).

* Disponibile fino ad esaurimento scorte



LAMELLARE SIBERpan

Il SIBERpan è l'innovativo pannello a 3 strati in larice siberiano.

Pannello ideale ad essere impiegato per antine, porte, arredamenti, boiserie, serramenti, strutture costruttive edili, idrauliche, stradali e navali, per liste da pavimento, falegnameria pesante, botti, scuri, basculanti e tutto quello che riguarda l'impiego di pannelli di qualità.