

PLYBEN

Plyben™ è un pannello composito che può essere impiegato come elemento strutturale per pareti divisorie e anche per pareti multistrato come pannello intermedio. Plyben™ può essere rifinito con materiali estetici come il legno e il marmo.

Lo strato esterno di legno di Plyben™ è okumè e consente l'uso di sistemi di fissaggio e colle standard per applicazioni con il legno. Lo strato esterno di legno può essere personalizzato a richiesta del cliente.

Plyben™ is a composite panel and can be used as a structural element for partition walls. It can be used also for multilayer wall as intermediate panel. Plyben™ can be finished with esthetical materials as wood and marble. The external wood layer of Plyben™ is okumè and allow the use of fasteners and standard glues for wood applications. The external wood layer can be customized on customer demand.



| | SPESSORE THICKNESS [mm] | LARG. WIDTH | LUNG. LENGTH | PESO WEIGHT | |
|---|-------------------------------|---------------------------------------|-----------------|----------------------|--|
| | 23 | [mm] | [mm] | [Kg/m ²] | |
| PLYBEN | X | 1220* / 1250 | 2500* / 3050 | 6,15 ± 5% | |
| * standard dimensions | | | | | |
| Dati Tecnici / Technical Data | | | | | |
| Anima alveolare / Core | | Moulded Polycarbonate – 19mm | | | |
| Pelli esterne / Skins | | Okumè Plywood – 3mm | | | |
| Resistenza vite a strappo assiale / Screw axial tear test | | 527 N (UNI EN 320: 1194 31/05/1994) | | | |
| Certificati / Certificates | | RINA MED Module B Nr. MED556108CS/002 | | | |