

NOBITECH

Pannello Sandwich - Leggero e Decorativo Sandwich Panel - Light and Decorative

Pannello con struttura a sandwich realizzato con strati esterni resistenti, in legno o a base legno, distanziati tra loro e collegati rigidamente mediante elementi connettivi in materiali alternativi leggeri per ottenere pannelli strutturali di spessore dal peso contenuto e/o caratteristiche tecniche speciali. Gli strati esterni sono idonei per essere rivestiti con carte decorative, laminati e foglie plastiche.

Sandwich Panel made with wood-based resistant outer layers (faces) and a rigid connection core in various lightweight materials: structural thick, lightweight panels with special technical features. The outer layers are suitable to be overlaid with decorative papers, laminates and plastic foils

ARREDAMENTO
FURNITURE



AUTOMOTIVE
CARS



CARAVANS
CARAVANS



NAUTICA
BOATBUILDING



PORTE
DOORS



PRODUCT INFORMATION ■

SUPPORTO CORE PANEL	PROPRIETÀ CERTIFICATION	SPESSORI THICKNESS	FORMATI DIMENSIONS
PANNELLI SANDWICH A BASE LEGNO COMBINATI CON MATERIALI LEGGERI WOOD SANDWICH PANELS COMBINED WITH LIGHT WEIGHT CORE MATERIALS	E1 - E05 CARB EPA LIGHT ULTRALIGHT Class 1 Class 2 Class 3 FSC	15 - 50 mm.*	2440 x 1220 mm.* 2500 x 1220 mm.* 3050 x 1300 mm.*
RIVESTIMENTI FINISHINGS	INCOLLAGGI RIVESTIMENTO ADHESIVES	CAMPI D'APPLICAZIONE FIELDS OF APPLICATION	UTILIZZO USES
CARTE PRE-IMPREGNATE o POST IMPREGNATE da 30 a 200 gr/mq. PVC Spessore da 0,08 a 0,60 mm. PP (Polipropilene) Spessore da 0,08 a 0,60 mm. CPL IN ROTOLI Spessori da 0,18 a 0,40 mm. Larghezze da 600 a 1850 mm. HPL / CHPL IN FOGLI (High Pressure Laminate)	Adesivi Vinilici in dispersione acquosa mono e bi-componenti con resistenza D2/D3 Adesivi Poliuretani	Mobili e Arredamento Allestimento d'interni Porte, pareti e soffitti Automotive Caravans Case Mobili Nautica	Elementi strutturali di spessore con caratteristiche di leggerezza, elementi di arredo, allestimenti per veicoli ricreazionali, case mobili, automotive, nautica o altro
PRE or POST IMPREGNATED PAPER from 30 to 200 g/m ² . PVC thickness from 0.08 to 0.60 mm. PP (Polypropilene) thickness from 0.08 to 0.60 mm. CPL (Continuous Pressure laminate) in rolls thickness from 0.18 to 0.40 mm. Rolls width from 600 to 1850 mm. HPL (High Pressure Laminate)	Mono and bi-component vinyl adhesives with D2/D3 resistance Polyurethane Adhesives	Furniture and Fittings Interior finishing Doors Automotive Caravans Mobile Homes Boat Building	Chunky but light weight frames, furniture and fittings for R.V vehicles, automotive, boat building or other

* A richiesta e previa analisi di fattibilità, disponibili altri spessori e formati
Other sizes and thicknesses available on request and subject to a feasibility study



NOBISERVICE

Esclusivo servizio personalizzato per tutte le esigenze dei professionisti del settore.

An exclusive personalized service for all the experts in the field.

Nobilpan mette a disposizione le competenze tecniche, l'esperienza e la capacità produttiva per offrire ai suoi clienti un servizio personalizzato di qualità. Grazie ad una struttura produttiva flessibile Nobilpan riesce a soddisfare tutte le esigenze del cliente.

Nobilpan proposes to its customers a specialized technical know-how, experience and production capacity for a global personalized quality service. Thanks to its highly flexible productions Nobilpan can meet the most difficult customers' requirements.

NOBILPAN

Finishing panels

Nobilpan S.p.A

Via Partigiani d'Italia, 8

43058 - Sorbolo Mezzani (PR) - Italy

Ph. +39 0521 815974

www.nobilpan.it - info@nobilpan.it