



....FINALMENTE

*lo specialista dei pannelli in
LAMINATO PLASTICO e PVC*



**EUGANEA
PANNELLI**

Pannelli accoppiati multistrato

**CATALOGO TECNICO
2016/2017**

Euganea Pannelli informa tutti i clienti che i propri pannelli sono coperti da polizza assicurativa R.C. PRODOTTO fino ad un massimale di € 1.000.000,00

Offriamo questo vantaggio grazie ai lungimiranti investimenti effettuati per adottare le più avanzate tecnologie di incollaggio che ci hanno permesso di ottenere numerose certificazioni da importanti laboratori accreditati.

Il processo produttivo elettronicamente controllato garantisce alti standard qualitativi riconosciuti a livello internazionale.



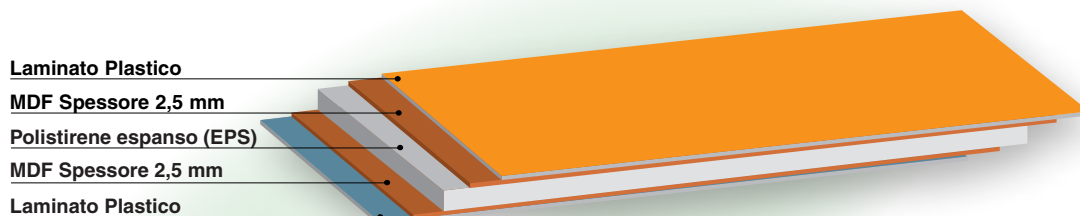
Nel rispetto totale delle nostre indicazioni riguardanti la posa e la messa in opera e tenendo conto della nostra garanzia e delle nostre Condizioni Generali di Vendita, accordiamo per l'incollaggio poliuretano dei nostri prodotti la

Garanzia di 10 anni

Pannelli in Laminato Plastico



Pannelli Sandwich per Pareti Interne



Caratteristiche

Pannello sandwich composito strutturale autoportante costituito da nucleo in polistirene espanso (EPS) autoestinguente in classe di reazione al fuoco 1, ricoperto da mdf e rivestito da lastra di laminato plastico (HPL).

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

1. PROPRIETÀ

Ottimo isolamento termico
 Buono isolamento acustico
 Ottima Stabilità dimensionale

Ottima planarità
 Facile da tagliare con normali utensili da taglio elettrici
 Superfici finitura cera (antigraffio)

2. SUPERFICI

Laminato plastico (HPL) in vari colori dello spessore di mm. 0,8.
 Altri spessori producibili su specifica richiesta

3. NUCLEO

Polistirene espanso (EPS) del tipo autoestinguente in classe di reazione al fuoco 1. Classificazione Europea: Classe E secondo al normativa EN ISO 11925-2 (CE).
 La superficie è levigata per migliorare l'adesione dei collanti e garantire l'uniformità dello spessore del pannello finito.

4. SPESSORE

Spessore mm. 20, 25 e 30 (tolleranza +/- 1 mm.)
 Altri spessori producibili su specifica richiesta

5. ATTENZIONE

I pannelli WALL sono ideali per la costruzione di partizioni di ante per porte e pareti interne. Esso può essere usato solo se inserito in un profilo di alluminio e perfettamente sigillato contro le infiltrazioni di acqua.
 L'MDF non è del tipo idrorepellente.
 Temperature superficiali di utilizzo da -20 C° a + 60 C°

6. AREE DI IMPIEGO

Sopraluci di finestre e porte
 Segnaletica

Ante per porte
 Divisori e pareti
 Stand fieristici

7. VALORI "U", "DB" E PESO

Spessore	Valore "U"	Valore "db"	Peso al mq.
20	2,20	27	6,2
25	1,65	27	6,5
30	1,32	27	6,8

8. DIMENSIONE E COLORI

Cod. EP	Cod. ABET	900/2100 1300/3050	Cod. EP	Cod. ABET	900/2100 1300/3050
EP 2	406	✓	EP 95	425	✓
EP 11	478	✓	EP 99	879	✓
EP12	475	✓	EP 100	421	✓
EP13	477	✓	EP 105	858	✓
EP16	810	✓	EP 110	430	✓
EP 20	416	✓	EP 114	450	✓
EP 23	466	✓	EP 115	496	✓
EP 25	813	✓	EP 119	414	✓
EP 29	463	✓	EP 122	871	✓
EP32	464	✓	EP 130	427	✓
EP 34	860	✓	EP 137	435	✓
EP 35	861	✓	EP 140	839	✓
EP 41	891	✓	EP 141	499	✓
EP 48	836	✓	EP 143	862	✓
EP 53	834	✓	EP 150	472	✓
EP 57	453	✓	EP 157	481	✓
EP 62	460	✓	EP 159	867	✓
EP 66	841	✓	EP 160	462	✓
EP 67	445	✓	EP 172	870	✓
EP 87	847	✓	EP 176	479	✓
EP 88	856	✓	EP 183	838	✓
EP 90	859	✓	EP 185	857	✓
EP 91	852	✓	EP 186	801	✓