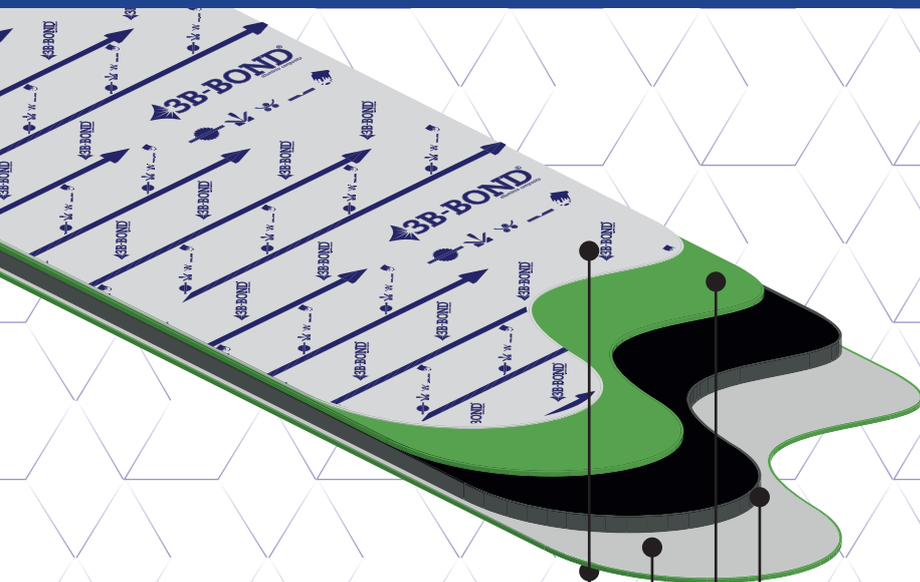




## SLIGHT

Lega di alluminio PE



### PROPRIETÀ

Film di protezione lati esterni.

Facciate esterne:

**Lega di Alluminio lamiera rivestita con resina poliesteri (PE) verniciatura di fabbrica.**

**Nucleo nel centro:**

*polietilene non tossico.*

### CARATTERISTICHE

- resistenza di sbucciatura eccellente
- eccellente planarità superficiale e scorrevolezza
- superior tempo resistenza della sostanza inquinante
- rivestimento, vari colori
- eccellente isolamento termico e acustico
- elevata resistenza all'impatto d'urto

LAMINA ALLUMINIO

NUCLEO POLIETILENE

FILM DI PROTEZIONE



**DIM.LASTRA**

**150 X 305 cm**

**SPESSORE**

**3mm**

**LAMINA**

**0,15 mm**

Il pannello composito **3B-Bond** è un prodotto costituito da due lamine di alluminio esterne legate mediante laminazione a caldo su uno strato centrale più spesso (nucleo) costituito da materiale sintetico, polietilene a bassa densità.

I pannelli possono essere tagliati, sagomati, piegati per usi che riguardano il design la cartellonistica.

Grazie alla superficie protetta dal film è adatto all'utilizzabilità diretta come supporto di stampa diretta UV.