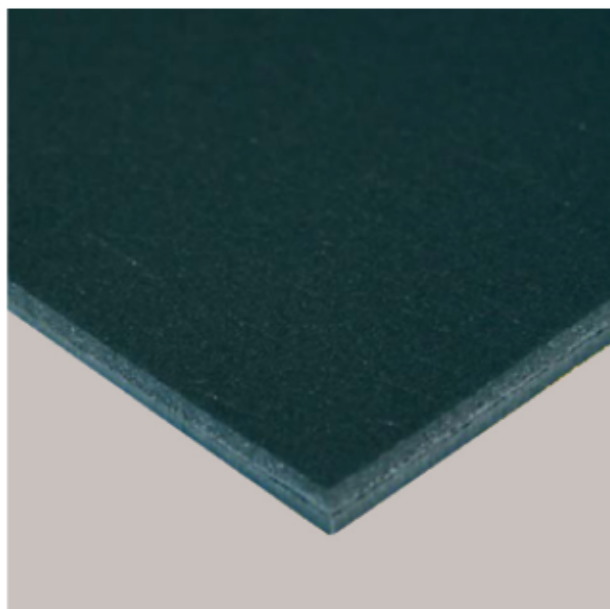


AKUSTIK PLUS

IL PRODOTTO ACUSTICO FONOSOLANTE, ANTIROMBO E ANTICALPESTIO, IN POLIETILENE RETICOLATO ESPANSO A CELLE COMPLETAMENTE CHIUSE ACCOPPIATO CON UNA MASSA IN GOMMA AD ALTA DENSITÀ



DIMENSIONI STANDARD

Larghezza: mm 1000

Lunghezza: mm 5000

DATI TECNICI

- Densità polietilene reticolato espanso: 30 Kg/m³
- Massa superficiale EPDM: 4 o 5,5 Kg/m²
- Comportamento al fuoco: EPDM B-s3, d0; polietilene reticolato F

COMPOSIZIONE

Prodotto bistrato composto da:

- A EPDM 2 mm da 4 o 5,5 Kg/m²
- B Polietilene reticolato espanso 3 mm

MATERIALE

L'Akustik®-Plus è il polietilene reticolato espanso a celle completamente chiuse accoppiato ad una massa in gomma fonosolante e antivibrante. Tale stratificazione consente di ottenere un materiale flessibile, con spessore ridotto, massa elevata e un ottimo isolamento acustico. Prodotto esente da bitume.

CAMPI DI APPLICAZIONE

Nell'edilizia abitativa e commerciale, per trattamenti fonosolanti di pareti, soffitti tubazioni e pavimenti; nell'industria per rivestimenti di carterature, box e incapsulaggi. L'Akustik®-Plus trova inoltre largo utilizzo in pavimenti galleggianti per eliminare il tacchettio, il calpestio e la trasmissione dei rumori da impatto; contribuisce inoltre ad aumentare l'isolamento termico del pavimento.

MESSA IN OPERA

A pavimento a posa libera, mentre a parete e soffitto mediante collante NDA KOLL. È consigliato l'uso di appositi tasselli per garantire un fissaggio permanente. L'Akustik®-Plus può essere fornito con un lato adesivo per facilitare la posa. L'adesivizzazione del prodotto non è mai un incollaggio definitivo e non garantisce la tenuta, semplicemente facilita la posa in opera se supportato da collante.