

GAMMA SONIC

sistemi isolanti acustici innovativi per rumori da calpestio

Polyglass, leader nella produzione di materiali per l'edilizia, lancia la gamma SONIC, una linea di isolanti acustici per ridurre il rumore da calpestio, rispondendo all'esigenza di comfort acustico nelle aree urbane ad alta densità abitativa.

Il benessere acustico è cruciale nell'edilizia moderna, supportato da normative italiane come il D.P.C.M. 5/12/97, che definisce i parametri minimi di isolamento acustico per ambienti abitativi confortevoli. La linea Sonic di Polyglass è progettata per superare questi standard.

I prodotti Sonic sono ecologici, certificati CAM (Criteri Ambientali Minimi), VOC free e progettati per minimizzare l'impatto ambientale. In particolare, Sonic Roll Plus contiene materiali riciclati certificati da ICMQ.

Sotto massetti galleggianti:

- Sonic Roll Plus: Isolante specifico per l'isolamento acustico dei rumori di calpestio, conforme ai requisiti CAM.
- Sonic Roll: Isolante acustico per massetti di almeno 5 cm di spessore, con protezione anti-lacerazione e battentatura per sovrapporre i teli.
- Sonic Roll Easy: Materassino fonoisolante in polietilene espanso, sempli-

ce da installare e con buon rapporto qualità-prezzo.

Sottopavimento:

- Sonic Comfort SA: Isolante autoadesivo a basso spessore con funzione anti-frattura, ideale per pavimentazioni esistenti.
- Sonic Comfort Glue: Materassino per l'isolamento acustico sottopavimento e massetto, adatto anche per bassi spessori e pavimenti radianti.

Accessori per isolamento acustico:

- Sonic Band: Fascia isolante perimetrale autoadesiva, fondamentale per evitare il ponte acustico.
- Sonic Roll Angolo: Elemento prefabbricato in polietilene espanso adesivizzato per la continuità della fascia perimetrale.
- Sonic Tape: Nastro adesivo in polietilene espanso per sigillare sovrapposizioni tra elementi del sistema fonoisolante.
- Sonic Wall: Fascia tagliamuro per desolidarizzare partizioni verticali e prevenire connessioni rigide tra piani.

Con la gamma Sonic, Polyglass introduce soluzioni avanzate che combinano alte prestazioni acustiche e sostenibilità ambientale, migliorando la qualità della vita negli edifici moderni e riducendo l'impatto acustico nel rispetto delle normative vigenti.

www.polyglass.it

