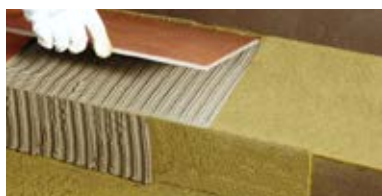


STEPSOUND ZERO

PASTA ACUSTICA DISACCOPPIANTE PRONTA ALL'USO PER INSONORIZZAZIONE DI SCALE E GIUNTI PARETE

18

R1



Posa di STEPSOUND ZERO sotto ceramica



Posa di STEPSOUND ZERO come disconnessione elastica nel giunto parete-parete

SCALE E PIANEROTTOLI OK

Spalmabile su alzata e pedata, e adatto per l'incollaggio diretto del rivestimento: insonorizzare una scala non è mai stato così semplice

RISTRUTTURAZIONE VELOCE

Spalmabile direttamente sul vecchio pavimento ceramico esistente, e successivamente coperto con nuova pavimentazione posata a colla

DISACCOPPIANTE PER PARETI IN LATERIZIO

L'impiego tra tramezza in laterizio ed i punti di contatto della stessa con soffitto, pareti adiacenti e pavimento permette di creare un giunto elastico ed evitare ponti acustici strutturali

GUARNIZIONE ACUSTICA AGGRAPPANTE

La componente sabbiosa contenuta nella miscela elastomerica, permette un perfetto aggrappo della malta

CONSIGLIATO PER

- Insonorizzazione rampe scale, spalmata su alzata e pedata, con successivo incollaggio diretto delle piastrelle.
- Creazione fasce di disconnessione laterali e superiori per pareti in laterizio.

MATERIALE

Pasta acustica pronta all'uso a base di elastomeri, resine leganti ed additivi aggrappanti.

DATI TECNICI

Consumo medio	ca. 5 kg/m ²
Spessore in opera consigliato	4-5 mm
Rigidità dinamica	S'=35 MN/m ³
Tempo di asciugatura	ca. 24h
Deformazione sotto carico di 200 kg/mq	10%
Misura dell'isolamento per via aerea su lastra in cartongesso	$\Delta R_w = 6$ dB
Miglioramento acustico al calpestio (abbattimento medio)	$\Delta L_{n,w} = 25$ dB
Potere fonoisolante	R _w = 15 dB
Conducibilità termica	$\lambda = 0.12$ W/mK
Formato	Latta da 15 kg

