

Novità 2013



isolmant

benessere acustico e termico

KIT SCALE

E non dovrà
più togliersi
le scarpe!

Isolmant KIT SCALE è il pacchetto chiavi in mano per l'isolamento acustico delle scale. Contiene teli isolanti pretagliati in strisce per un'applicazione facile e veloce.



PRODOTTI IN KIT > KIT SCALE

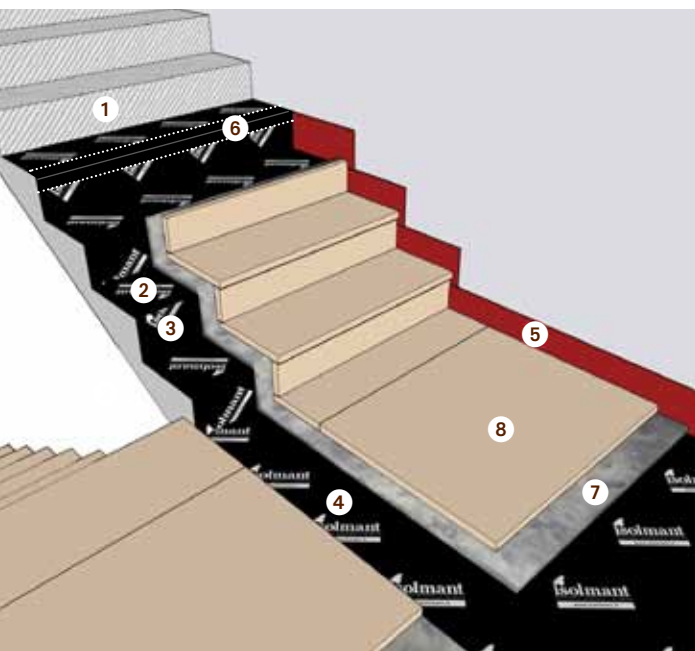


ISOLMANT KIT SCALE

La problematica del rumore da calpestio sulle scale interne di un edificio è comunemente nota, in particolare negli edifici residenziali, dove troppo spesso emergono disagi dovuti alla propagazione e all'amplificazione dei rumori impattivi di chi non usa l'ascensore.

La particolare conformazione estremamente rigida del vano scala e della scala, infatti, genera rumore per via strutturale che raramente viene controllato a progetto, o durante la costruzione dell'edificio, sia per carenza di soluzioni costruttive sia per lacune normative.

Isolmant KIT SCALE è un pacchetto "chiavi in mano" che permette di isolare le superfici calpestabili del vano scala grazie ai teli di materiale resiliente ad elevate prestazioni da applicare a colla al di sotto della finitura pedonabile della scala. I teli sono di misura standard per alzate, pedate e ripiani intermedi, da rifilare in cantiere per adattarli alla superficie specifica. Il KIT contiene inoltre tutti quegli accessori quali la fascia di giunzione dei teli e la fascia laterale per il disaccoppiamento della scala dal vano scala, che sono indispensabili per il completamento dell'isolamento acustico.

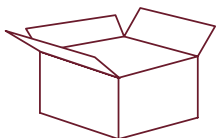


- 1 Colla cementizia classe C2
- 2 Isolmant IsolTile Telo Pedata
- 3 Isolmant IsolTile Telo Alzata
- 4 Isolmant IsolTile Telo Ripiano
- 5 Fascia Laterale
- 6 Fascia IsolTile
- 7 Malta di allettamento
- 8 Rivestimento in marmo

IsolTile

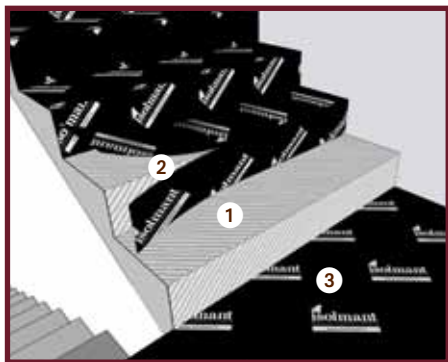
è un isolante anticalpestio in polipropilene ad alta densità, accoppiato su entrambi i lati a FIBTEC XP1 (geotessile tecnico in polipropilene) studiato per l'isolamento acustico dei rivestimenti posati a colla.

Composizione
**KIT
SCALE**

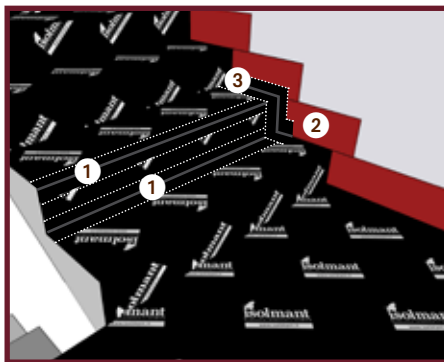


- Telo Pedata formato 125x33 cm - n.22 pezzi
- Telo Alzata formato 125x20 cm - n.22 pezzi
- Telo Ripiano formato 125x50 cm - n.4 pezzi
- Fascia IsolTile 100 m
- Fascia Laterale 25 m

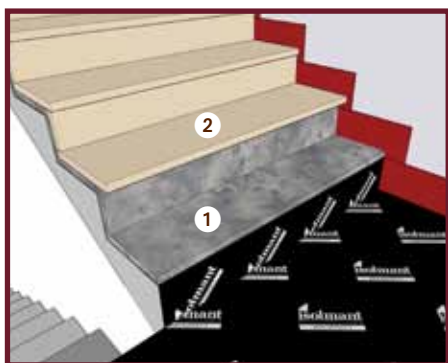
MODALITÀ DI POSA



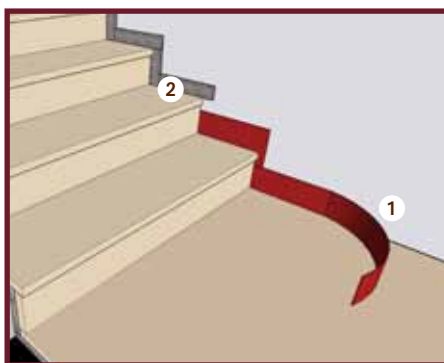
- 1 Verificare la planarità, pulire bene e umidificare la superficie in calcestruzzo grezzo della scala prima di stendere la colla.
- 2 Isolmant IsolTile viene già fornito in teli per alzata e pedata dei gradini. Rifilare i teli di IsolTile e incollarli con colla cementizia di classe C2.
- 3 Isolmant IsolTile va posato anche sul ripiano intermedio tra le diverse semirampe di scale. Per questa applicazione Isolmant IsolTile viene fornito in teli formato 125 cm x 50 cm.



- 1 Una volta posato Isolmant IsolTile sigillare con Fascia IsolTile gli spigoli di giunzione tra alzata e pedata.
- 2 Posare sulla/e parete/i verticale/i Isolmant Fascia Laterale per desolidarizzare il rivestimento delle alzate e pedate dei gradini dalla/e muratura/e perimetrale/i del vano scala.
- 3 Sigillare con Fascia IsolTile le linee di giunzione tra la Fascia Laterale e Isolmant IsolTile posato su alzata e pedata dei gradini e sul ripiano intermedio.



- 1 Posare uno strato di malta di allettamento sulla superficie di IsolTile già posato su alzata e pedata dei gradini e sul ripiano intermedio.
- 2 Procedere alla posa del marmo.



- 1 Rifilare la parte eccedente di Fascia Laterale solo dopo aver posato ed eventualmente stuccato la pavimentazione finale.
- 2 Procedere alla posa del battiscopa avendo cura di sigillare con silicone la fuga tra la base del battiscopa e il marmo.

N.B.: Per completare l'isolamento del vano scala è importante realizzare il pavimento galleggiante (isolamento del massetto mediante materiale anticalpestio e fasce) su tutti i pianerottoli di accesso ai piani.



isolmant

benessere acustico e termico

www.isolmant.it

TECNASFALTI via dell'industria, 12
loc. Francolino 20080 Carpiano (Mi)
Tel. 02.9885701 • Fax 02.98855702
clienti@isolmant.it

Cod. Articolo D013KS



MISTO
Carta da fonti gestite
in maniera responsabile
FSC® C092588