

DAMPTILE

Sottopiastrella in gomma riciclata

La tranquillità che cercavi

Vantaggi



**OTTIMO ABBATTIMENTO
DEL RUMORE**



ECO COMPATIBILE



**MINIMA RIDUZIONE
DEGLI SPAZI**



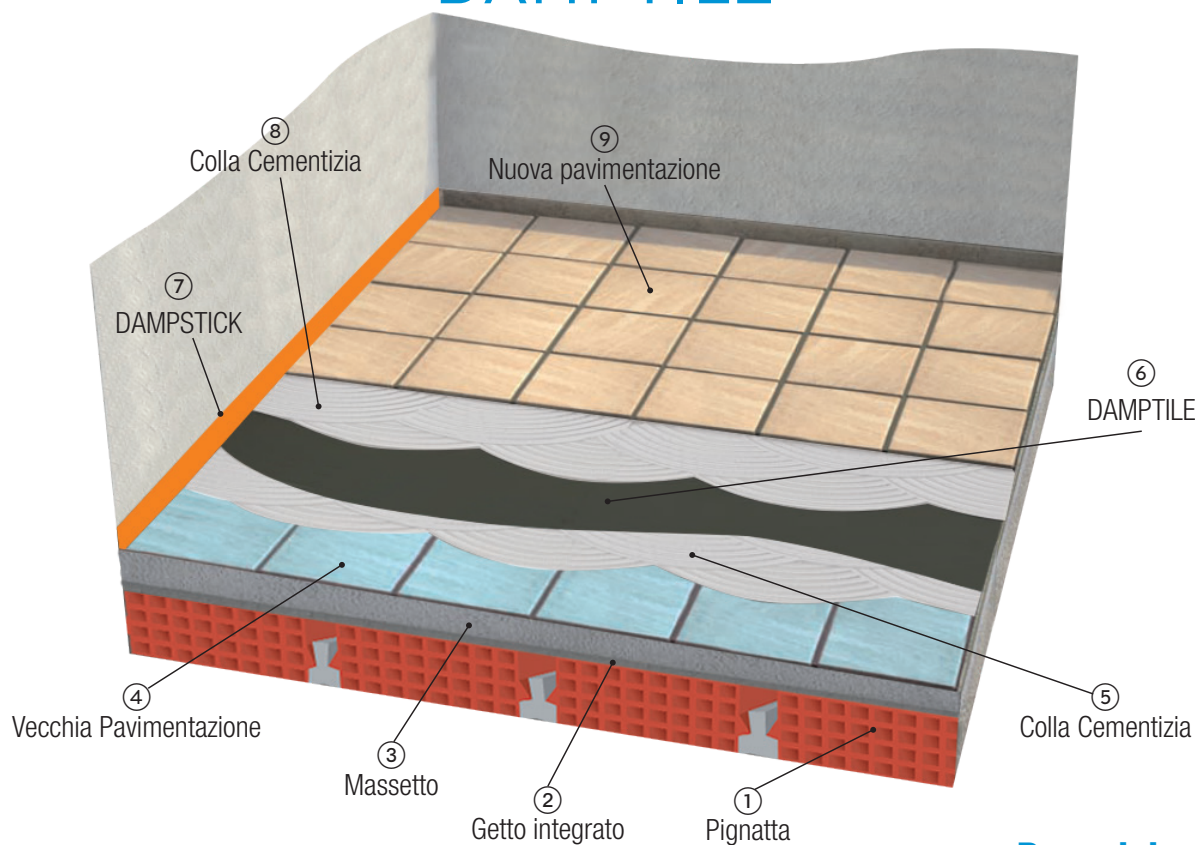
sistema
DAMPER

**ISOLAMENTO
ACUSTICO**



gomma riciclata

DAMPTILE



Consigli per la posa

1. Assicurarsi che il pavimento esistente sia ben pulito
2. Stendere la colla (colla cementizia)
3. Posare il DAMPTILE e battere leggermente per far aderire la colla
4. Lasciare asciugare la colla prima di salire
5. Sigillare le giunzioni con scotch specifico (BIOSCOTCH)
6. Stendere la colla (colla cementizia)
7. Posare il nuovo pavimento

IMBALLO DAMPTILE

Damptile è prodotto in rotoli da 125x800 cm pari a 10 mq o in lastre da 80x120 cm

LASTRE

bancale da 80x120 cm | Pz. 200 m² 192,00 | Peso 700 Kg

ROTOLI

bancale da 120x120 cm | Rotoli 25 m² 250,00 | Peso 900 Kg

Descrizione

Damptile, il materassino sottopiastrella in gomma riciclata dagli pneumatici **con spessore di 5 mm e densità 750**. Ideale per ristrutturazioni o nuove pavimentazioni per l'isolamento acustico.

$\Delta L_w = 8$ dB

indice di valutazione del livello normalizzato di calpestio

Prova di cantiere redatta da Dott. TIZZONE

Resistenza alla compressione 5x5 cm Kg. 300

Rapporto di prova n. 11-4397-001



24050 Mornico Al Serio (BG) - I - Via Fornace
Tel. +39 035 4490440 - Fax +39 035 4490752

www.projectforbuilding.com - info@projectforbuilding.com

