



# DAMPTILE

Sottopiastrella in gomma riciclata

**La tranquillità che cercavi**

## Vantaggi



**OTTIMO ABBATTIMENTO  
DEL RUMORE**



**ECO COMPATIBILE**



**MINIMA RIDUZIONE  
DEGLI SPAZI**



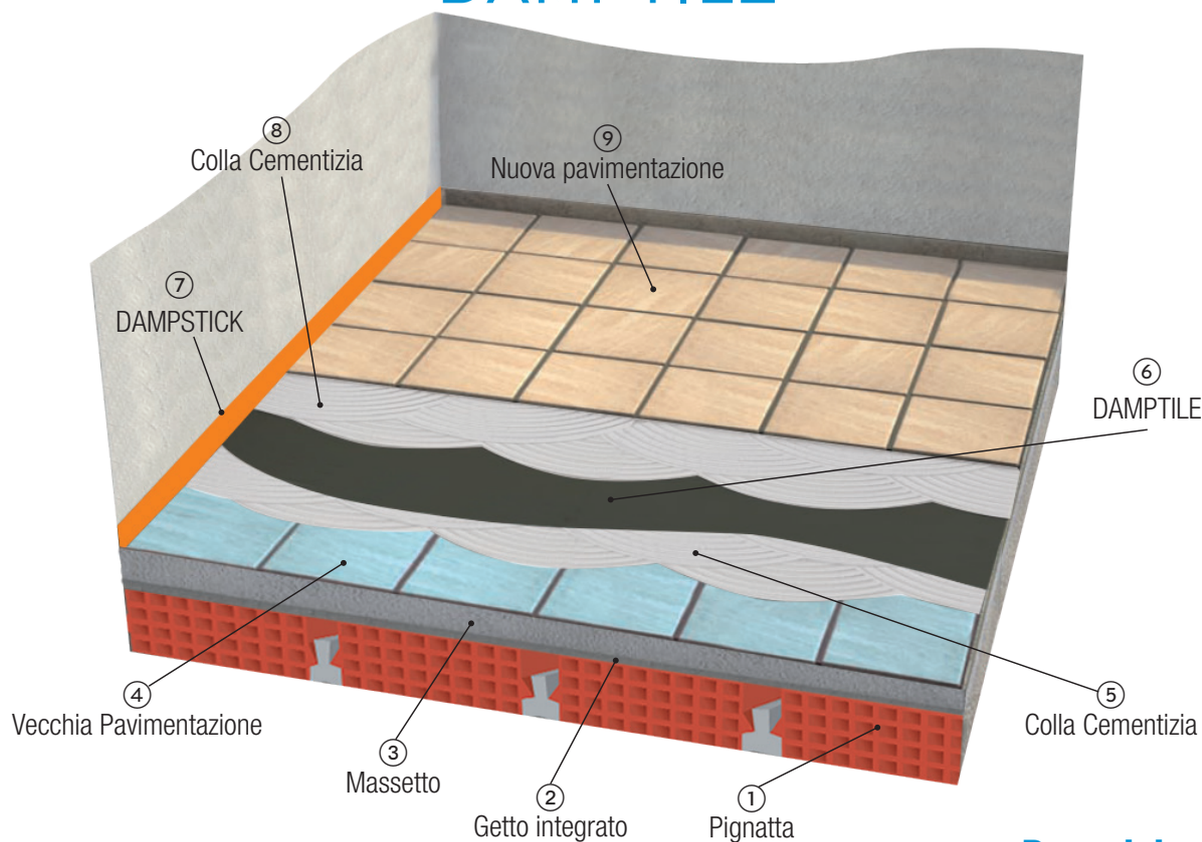
sistema  
**DAMPER**

**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 m<sup>2</sup> 192,00 | Peso 700 Kg

### ROTOLI

bancale da 120x120 cm | Rotoli 25 m<sup>2</sup> 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](http://www.projectforbuilding.com) - [info@projectforbuilding.com](mailto:info@projectforbuilding.com)

