

Materassini per pavimenti flottanti: La risposta ad ogni esigenza.

Convenienza

PE BASIC³⁰

Materiale: Polietilene

Spessore: 2,0 mm

Densità: 30 kg/m³

Larghezza: 100,0 cm

Lunghezza: 12,5 m

9834

Materassino per applicazioni standard per ambienti mediamente frequentati.



Anti-umidità

PE GUARD³⁰⁺

Materiale: Polietilene + Foglio PE con autoadesivo

Spessore: 2,5 mm

Densità: 30 kg/m³

Larghezza: 100,0 cm

Lunghezza: 12,5 m

9835

Materassino con barriera di protezione antivapore, banda di sormonto autoadesiva indicato per ambienti mediamente frequentati.



Versatilità

PE FORCE¹⁰⁰

Materiale: Polietilene ad alta densità

Spessore: 2,0 mm

Densità: 100 kg/m³

Larghezza: 100,0 cm

Lunghezza: 12,5 m

9836

Materassino molto resistente per ambienti molto frequentati.



Top Performance

PU PERFORM

Materiale: Poliuretano/Minerale + Foglio PE e Alluminio

Spessore: 2,0 mm

Densità: 780 kg/m³

Larghezza: 100,0 cm

Lunghezza: 8,0 m

11967



Materassino acustico con doppia barriera antivapore indicato per il riscaldamento da pavimento e ambienti molto frequentati.



Naturale

MYCORK

Materiale: Sughero

Spessore: 2,0 mm

Densità: 210 kg/m³

Larghezza: 100,0 cm

Lunghezza: 10,0 m

3680

Sottofondo in sughero naturale con ottima resistenza alla compressione.



Grip

PVC GRIP

Materiale: Poliuretano/Minerale

Spessore: 1,4 mm

Densità: 1,070 kg/m³

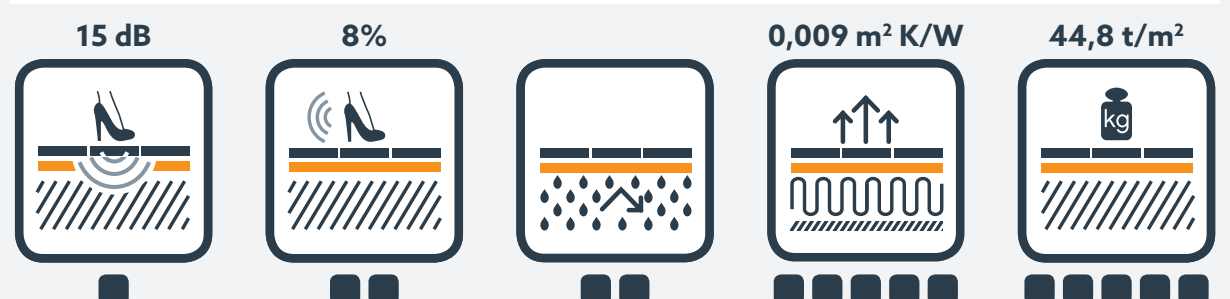
Larghezza: 100,0 cm

Lunghezza: 10,0 m

11968



Materassino con grip antiscivolo per l'installazione di PVC a click



Riduzione calpestio

Riduzione riverbero da camminamento

Protezione dall'umidità

Idoneità riscaldamento a pavimento

Resistenza alla compressione e durata

IPERCERAMICA

