

INFORMAZIONI TECNICHE	NORMA	dBcover 1510
FORZA	EN 1849 - 1	1.5mm
LARGHEZZA X LUNGHEZZA	EN 1849 - 1	1,0 x 10,0 m
PESO SPECIFICO		950 Kg / m ³
ABBATTIMENTO ACUSTICO TRASMESSO	UNE 104 - B 717/12	18 dB
ABBATTIMENTO ACUSTICO AMBIENTALE		> 35%
COMPORAMENTO AL FUOCO	DIN 4102	Cfl-S1
CONDUCIBILITÀ TERMICA	EN 12667	0.051 m ² K/w
ADATTO A RISCALDAMENTO A PAVIMENTO		Si
RUOTE GIREVOLI		Si

Rev.00

- Basato su lattice, materie prime riciclabili, resistente e altamente elastico con barriera a vapore integrata.
- Il materassino isolante dBcover 1510 viene utilizzato con il lato di tessuto bianco verso l'alto e la pellicola barriera a vapore giù per terra.
- Testato regolarmente in camera di prova secondo la norma DIN EN 13419 e DIN EN 717-1.