

Resistenze termiche

per pavimenti di marca HARO

Pavimenti di marca/Spessore	Adatto per pavimenti radianti	Resistenza termica
Parquet struttura a 3 strati, spessore 11 mm	Sì	0,076 m ² K/W
Parquet struttura a 3 strati, spessore 12 mm	Sì	0,098 m ² K/W
Parquet struttura a 3 strati, spessore 13,5 mm	Sì	0,110 m ² K/W
Parquet struttura a 2 strati, spessore 10 mm	Sì	0,076 m ² K/W
Parquet struttura a 2 strati, spessore 12 mm	Sì	0,090 m ² K/W
Parquet Carré, spessore 16 mm	Sì	0,140 m ² K/W
parkettmanufaktur XL, spessore 18 mm	Sì	0,150 m ² K/W
DISANO Classic/DISANO Classic Aqua, spessore 9,3 mm incl. pannello fonoassorbente in sughero*	Sì	0,063 m ² K/W
DISANO Life, 8 mm incl. pannello fonoassorbente in sughero*	Sì	0,057 m ² K/W
DISANO Pro, spessore 2,0 mm	Sì	0,010 m ² K/W
Piastrella di legno CELENIO, spessore 8 mm	Sì	0,052 m ² K/W
Piastrella di legno CELENIO, spessore 6,5 mm	Sì	0,041 m ² K/W
Pavimento in laminato, spessore 7 mm	Sì	0,058 m ² K/W
Pavimento in laminato, spessore 8 mm	Sì	0,065 m ² K/W
Pavimento in laminato, spessore 10 mm	Sì	0,076 m ² K/W
Pavimento in sughero, spessore 11 mm incl. strato isolante anticalpestio in sughero*	Sì	0,103 m ² K/W
Silent ComforTec	Sì	0,040 m ² K/W

* non è necessario nessun altro strato isolante!

per pannelli isolanti HARO

pannelli isolanti per posa flottante

Strati isolanti	Adatto per pavimenti radianti	Resistenza termica
COMFORT LINE		
Silent Grip, spessore 1,4 mm	Sì	0,010 m ² K/W
Silent Energy DS	Sì	0,004 m ² K/W
Silent Pro DS, spessore 3 mm	Sì	0,010 m ² K/W
Silent Pro, spessore 3 mm	Sì	0,010 m ² K/W
ECO LINE		
Silent Bio, spessore 1,8 mm	Sì	0,034 m ² K/W
Silent Eco DS, spessore 2 mm	Sì	0,010 m ² K/W
Silent Eco, spessore 2 mm	Sì	0,010 m ² K/W
Cartone ondulato, spessore 2,5 mm	Sì	0,040 m ² K/W
Sughero in rotoli, spessore 2 mm	Sì	0,041 m ² K/W
Pannello di masonite, spessore 5 mm	No	0,110 m ² K/W
BASIC LINE		
Visco Pro, spessore 2 mm	Sì	0,039 m ² K/W
EPS Easy Aquastop, spessore 1,6 mm	Sì	0,040 m ² K/W
Schiuma di PE alta qualità 75 kg, spessore 2 mm	Sì, sotto il laminato	0,040 m ² K/W
Visco Pro DS, spessore 2 mm	Sì	0,041 m ² K/W
Strato isolante anticalpestio PE Duofol	Sì, sotto il laminato	0,044 m ² K/W
Schiuma di PE standard 25 kg, spessore 2 mm	Sì, sotto il laminato	0,044 m ² K/W

La resistenza termica complessiva non dovrebbe essere superiore a circa 0,15 m² K/W per la posa su pavimenti radianti.