

Il sottotappeto scaldante STSI è un prodotto composto dal riscaldamento in alluminio e da uno specifico isolante in polietilene, alluminio e TNT.

L'anima della matassa alluminio è composta dalla tecnologia scaldante con l'aggiunta di una guaina di protezione in polipropilene e un rivestimento in alluminio. Il prodotto presenta un notevole vantaggio in quanto può essere installato al di sotto di un tappeto esistente oppure di una pedana in laminato, garantendo un comfort elevato ed uniforme, ed una resa rapida grazie alla bassissima inerzia.

L'isolante, infine, garantisce un'ottima resistenza meccanica e svolge la funzione di antirumore, offrendo un isolamento conduttivo e infrarosso perfetto grazie al TNT/Alluminio.



Dati tecnici

Larghezze fornibili	Minimo 500mm – Massimo 1.000mm
Lunghezze fornibili	Minimo 500mm – Massimo 10.000mm
Area coperta	Minimo 0,25mq – Massimo 10mq
Potenze specifiche	Minimo 150watt/mq – Massimo 400watt/mq
Colore	Argento (lato superiore) ; Nero (lato inferiore)
Gestione della temperatura	Limitatore a 50°C incorporato
Cavo di collegamento	1.500mm
Grado di protezione	IPX7
Alimentazione	230Va.c. – 50hz
Certificazione	CE