

# Tappeto riscaldante per interni ed esterni



Tappeto per interni a progetto - TAPI.X



Il tappeto riscaldante per interni Thermal Technology®, in Fibra di Carbonio, può essere usato per dare beneficio agli arti inferiori e comfor in tutte quelle situazioni in cui una persona rimane spesso ferma. Questo tipo di prodotto è realizzato in dimensioni standard 200x100cm o a progetto. Il tappeto riscaldante per interni a progetto viene realizzato in base alle esigenze del cliente.

## Composizione:

- Moquettes rosso bordeaux
- Resistori in Fibra di Carbonio.
- Isolante
- Antiscivolo.

## DATI TECNICI:

- Dimensioni: a progetto
- Colori disponibili: rosso bordeaux
- Alimentazione: 230V tramite cavo H07 RNF 3G
- Potenza: 200W/m<sup>2</sup>
- Gestione elettronica della temperatura (opzionale)

Su richiesta è fornito un regolatore di intensità per l'ottimizzazione della temperatura di esercizio.

Il tappeto riscaldante per esterni Thermal Technology® grazie al sistema di riscaldamento tramite cavi in Fibra di Carbonio è ottimo da impiegare su scalinate o entrate di alberghi per sciogliere la neve o il ghiaccio. Il tappeto riscaldante per esterni viene fornito a progetto in base alle esigenze del cliente.

## Composizione:

- Moquettes
- Resistori in Fibra di Carbonio
- Isolante
- Poliestere teflonato

## DATI TECNICI:

- Dimensioni: a progetto
- Alimentazione: 230V 50/60Hz tramite cavo H07 RNF 3G
- Potenza: 200W/m<sup>2</sup>
- Grado di protezione: IP67 - RF Classe I

Codice	Descrizione
TAPI.X	Tappeto per interni a progetto
TAPE.A	Tappeto Antineve con finitura moquette