

# SONORA BAND RADIANTE MR



T2 **3therm**  
**silenzio**

FASCIA TECNICA PER DISACCOPPAMENTO PERIMETRALE PER INTONACATURA PARETI SUCCESSIVA ALLA REALIZZAZIONE DEI MASSETTI

T2



Spessore 2 cm

## CONSIGLIATO PER

Sistemi anticalpestio dove la realizzazione delle malte di finitura delle pareti avviene solo successivamente alla realizzazione dei massetti.

## MATERIALE

Polietilene espanso reticolato a celle completamente chiuse dotato di speciale velo in polietilene per sormonto sul pannello di riscaldamento radiante.

## DATI TECNICI

Spessore	20 mm
Massa volumica	30 kg/mc
Rigidità dinamica	S'= 60 MN/mc
Colore	Bianco
Lunghezza rotolo	25 m
Altezza	15 cm + ld sbordante 200 mm
Collante	Adesivo acrilico totale

## ■ SPESSA

Lo spessore di 2 cm, permette la realizzazione dei massetti e successivamente la realizzazione delle malte di finitura delle tramezze

## ■ DISACCOPPAMENTO TOTALE

Contatto "finitura - pavimento" azzerato, poichè la malta di finitura delle pareti va in appoggio diretto sulla fascia. Il giunto "malta-fascia" viene poi coperto dal battiscopa

## ■ PAVIMENTO RADIANTE

Dotata di velo in polietilene per sormonto sul pannello di riscaldamento radiante e conseguente impermeabilità del giunto

