

# STOP UNO

Sistemi per l'isolamento acustico contro i rumori da calpestio



## PROFILO



scheda tecnica

## DATI TECNICI

caratteristiche	UM	5 mm	10 mm
dimensioni rotolo	m	1.50 x 100	1.50 x 50
spessore	mm	5	10
densità polietilene espanso reticolato	kg/m <sup>3</sup>	30	30
peso totale	kg/m <sup>2</sup>	0.15	0.30
rigidità dinamica s'	MN/m <sup>3</sup>	60	32
miglioramento al calpestio ( $\Delta L_{nw}$ )	dB	25	28
<b>conduttività termica <math>\lambda</math></b>			
polietilene espanso reticolato	W/mK	0.034	0.034

## IMBALLI

imballi	5 mm	10 mm
misure rotolo (m)	1.50 x 100	1.50 x 50
m <sup>2</sup> rotolo	150	75
rotoli per confezione	1	1

## DESCRIZIONE PRODOTTO

**STOP UNO** è costituito da polietilene espanso reticolato, a celle chiuse. Questo prodotto garantisce elevate caratteristiche d'isolamento acustico e termico, mantenendo le sue prestazioni nel tempo.

## VOCE DI CAPITOLATO

Lo strato ammortizzante sarà costituito da prodotto in rotolo realizzato con schiume di resine poliolfeniche, reticolate ed espanso a cellula chiusa.