

HISOSTYL



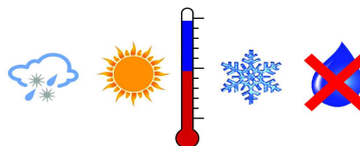
HCF9 CLIMAFORM 9 mm

Lastra isolante in polistirene estruso

Lastra pieghevole da 2 m²

Dim. 80 x 250 cm – sp. 9 mm

- isolamento di pareti fredde
- sottoparato isolante
- in combinazione con perlinato
- isolamento sotto ceramica e parquet
- perdite di calore dietro termosifoni



Le lastre isolanti ad alta densità che preservano efficacemente l'equilibrio termico e il benessere di tutta la casa; possono essere utilizzate su pareti, soffitti e pavimenti, riducendo così i consumi dedicati alla climatizzazione per garantire un elevato risparmio energetico.

CLIMAFORM	LEGNO	CALCESTRUZZO ALLEGGERITO	MURO IN MATTONI	MURO IN CALCESTRUZZO
9 mm	ca. 36 mm	ca. 60 mm	ca. 240 mm	ca. 600 mm

DATI TECNICI

CLIMAFORM 9 mm

Dati tecnici	Unità di misura	9 mm	Metodo di misurazione
densità	kg/m ³	35	DIN43420
condutt. termica a 10°	W/mK	0,030	DIN52612
resistenza termica	m ² k/W	0,30	
permeabilità a 23°	g/m ² d	18	DIN53122
resist. alla diff. del vapore	m	310	DIN52615
coeff. penetr. termica	KJ/m ² h 0,5k	2,50	
tensione di diffusione a pressione 10%	Kp/cm ²	1,4	DIN53421
temperatura di impiego	°C	-20 / +65	
infiammabilità		B2	DIN4102