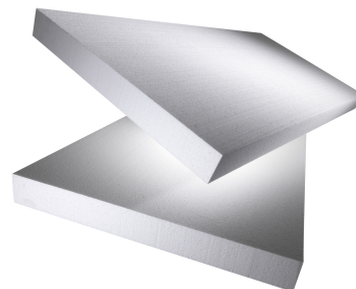


EPS 150 Pavimento

Descrizione del prodotto

Isolamento termico per uso sotto i sottofondi flottanti in casa e in ufficio.

Caratteristiche del prodotto



Format	1000 x 500 mm
Dicke	10 - 500 mm

Valori tecnici

Caratteristica	Simbolo	Norma	Unità	Valore
Valore nominale conduttività termica	λ_D	SIA 279	W/(m·K)	0.033
Capacità termica specifica	c		Wh/(kg·K)	0.39
Reazione al fuoco		EN 13501-1		E
Gruppo di reazione al fuoco		AICAA		RF3 (cr)
Densità			kg/m ³	~ 25
Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ	EN 12086		~ 60
Resistenza alla compressione per uno schiacciamento del 10%	σ_{10}	EN 826	kPa	≥ 150
Deformazione sotto compressione (50 anni, schiacciamento <2%)	σ_c	EN 1606	kPa	33
Misurazione / Impiego nei sottofondi		SIA 251	Categoria	A, B, C, D
Temperatura massima di applicazione			°C	75

Avvertenze

Indicazioni di utilizzo Non adatto per l'isolamento della parete esterna intonacata