

Scheda tecnica LAP B-0037-G1

(edizione 06.09.21 - Pag. 1 di 2)



DESCRIZIONE

Lastre in polistirene espanso sinterizzato (EPS) per isolamento termico degli edifici

Lastra ricavata per taglio a filo caldo da blocchi con l'ausilio di macchinari a controllo numerico che garantiscono un'elevata precisione delle lavorazioni

VANTAGGI

Elevata lavorabilità

permette la realizzazione di prodotti in diverse configurazioni di dimensione e forma

Controllo lungo l'intero processo produttivo, dai blocchi di materia prima al prodotto finale

MARCATURA CE AI SENSI DEL REG. (UE) 305/11 E SS.MM.II.

Prodotto marcato CE ex EN 13163

Sistema di verifica e valutazione della costanza delle prestazioni (AVCP) applicato: 3



CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICA	NORMA DI RIFERIMENTO	CODIFICA EX EN 13163	UNITA' DI MISURA	VALORE
Conduttività termica dichiarata	EN 12667	λ_D	W/mK	0,037
Resistenza termica dichiarata	EN 12667	R_D	m ² K / W	Vedi Tabella 1
Sollecitazione a compressione al 10% di deformazione dichiarata	EN 826	CS(10)	kPa	CS(10)70

TABELLA 1

Spessore nominale (mm)	Resistenza termica dichiarata (m ² K / W)	Spessore nominale (mm)	Resistenza termica dichiarata (m ² K / W)	Spessore nominale (mm)	Resistenza termica dichiarata (m ² K / W)
20	0,50	120	3,20	220	5,90
40	1,05	140	3,75	240	6,45
60	1,60	160	4,30	260	7,00
80	2,15	180	4,85	280	7,55
100	2,70	200	5,40	300	8,10

I valori di resistenza termica per spessori diversi da quelli indicati nella tabella sono riportati nella documentazione di accompagnamento della fornitura (dichiarazione di prestazione ex Reg. (UE) 305/11 ed etichetta CE) e possono essere ricavati applicando la formula $R = s/\lambda$ [m²K/W] (dove s è lo spessore espresso in metri e λ la Conduttività termica dichiarata sopra riportata) e arrotondando per difetto con step di 0,05 m²K/W

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce integralmente le precedenti versioni.

LAP s.r.l. New Company si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche al presente documento senza preavviso.

I dati riportati in Tabella 1 sono da considerarsi indicativi: essi non costituiscono alcuna garanzia di ordine giuridico, le caratteristiche specifiche di ogni prodotto sono esclusivamente quelle riportate nella dichiarazione di prestazione redatta per ogni fornitura ai sensi del Reg. (UE) 305/11 e ss.mm.ii. o sull'etichetta CE di accompagnamento.

LAP s.r.l. New Company

Sede legale: Piazza Landino 13 - 52015 Pratovecchio (Ar)

Sede operativa: Via Nazionale, 55 - 52010 Loc. Fontechiara - Corsalone - Chiusi Della Verna (AR)

Tel.: 0575 58 21 11

Email: info@lapitalia.com - PEC: lapsrlnewcompany@pec.it

Website: <https://lap-polistirolo.it/>

Format doc :
ModSchedTecn Ed. 01 Rev. 01 del 02.08.21

Riproduzione anche parziale vietata
senza il consenso scritto di Lap s.r.l. New Company

Scheda tecnica

LAP B-0037-G1

(edizione 06.09.21 - Pag. 1 di 2)



AVVERTENZE

Evitare l'esposizione delle lastre agli agenti atmosferici

Stoccare le lastre imballate in luogo coperto, asciutto, ben ventilato, lontano dai raggi solari o da altre fonti di calore

USO

Non necessita particolari misure per la posa in opera

FORNITURA

Lastre prodotte su specifica del cliente

Fornite in pacchi protetti con film termoretraibile corredate da etichetta CE

Dimensioni massime (Lxb): 4000x1600 mm
spessori variabili

NOTE

-

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce integralmente le precedenti versioni.

LAP s.r.l. New Company si riserva la facoltà di apportare modifiche tecniche al presente documento senza preavviso.

I dati riportati in Tabella 1 sono da considerarsi indicativi: essi non costituiscono alcuna garanzia di ordine giuridico, le caratteristiche specifiche di ogni prodotto sono esclusivamente quelle riportate nella dichiarazione di prestazione redatta per ogni fornitura ai sensi del Reg. (UE) 305/11 e ss.mm.ii. o sull'etichetta CE di accompagnamento.

LAP s.r.l. New Company

Sede legale: Piazza Landino 13 - 52015 Pratovecchio (Ar)

Sede operativa: Via Nazionale, 55 - 52010 Loc. Fontechiara - Corsalone - Chiusi Della Verna (AR)

Tel.: 0575 58 21 11

Email: info@lapitalia.com - PEC: lapsrlnewcompany@pec.it

Website: <https://lap-polistirolo.it/>

Format doc :
ModSchedTecn Ed. 01 Rev. 01 del 02.08.21

Riproduzione anche parziale vietata
senza il consenso scritto di Lap s.r.l. New Company