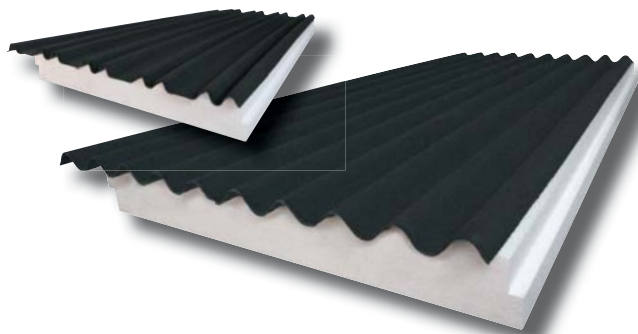


## COPERTURE

**LEUCOSONDA:** Pannello in EPS classe E, marcato CE, sagomato ad onda e accoppiato a lastra fibrobituminosa impermeabilizzante, con doppia cimosa di sormonto, battentato su 2 lati lunghi.

Dim. utili pannello mod. 95: 195 x 85,5 cm.

Dim. utili pannello mod. 190: 195 x 95,5 cm.



REV. MARZO 2013

LEUCOSONDA 95-190						
Euroclassi EPS	Resistenza alla compressione	Conducibilità termica 10°C	Resistenza diff. del vapore	Permeabilità vapore acqueo	Capacità termica	Reazione al fuoco
	KPa	W/mk	μ	mg/(Pa.h.m)	J/kgK	Euroclasse
LEUCOSTRE 100	100	0,035	30-70	0,009-0,020	1.500	E
LEUCOSTRE 120	120	0,034	30-70	0,009-0,020	1.500	E
LEUCOSTRE 150	150	0,034	30-70	0,009-0,020	1.500	E
LEUCOSTRE 200	200	0,033	40-100	0,006-0,015	1.500	E
ISOLAMBDA 100	100	0,030	30-70	0,009-0,020	1.470	E
ISOLAMBDA 150	150	0,031	30-70	0,009-0,020	1.470	E
NORMA EN 13163	EN 826	EN 12667	EN 12086	EN 12086	EN 10456	EN 13501-1

ONDULINA			
Caratteristiche	Unità di misura	mod. 95	mod. 190
Lunghezza ± 2%	cm	200	200
Larghezza ± 2%	cm	95	102
Superficie utile lastra	m <sup>2</sup>	1,6	1,8
Spessore	mm	2,6	2,4
N° onde	n°	10	11
Passo	mm	95	192
Altezza onde	mm	32	36
Peso al m <sup>2</sup>	Kg/m <sup>2</sup>	2,8	2,8
Peso lastra	Kg	5,4	5,7

**NOTE:** I dati tecnici riportati nella seguente scheda tecnica possono essere modificati, pertanto ci riserviamo la possibilità di apportare eventuali aggiornamenti. Le schede tecniche aggiornate possono essere reperite sul nostro sito internet [www.stspolistiroli.it](http://www.stspolistiroli.it). Le schede tecniche dei prodotti **STS POLISTIROLI srl** si basano sulle attuali conoscenze scientifiche ed esperienze tecniche del settore: esse non determinano in alcun caso la responsabilità di **STS POLISTIROLI srl** per eventuali vizi e/o danni di ogni qualsiasi natura derivati dall'utilizzo non conforme o comunque improprio del prodotto. I nostri tecnici e consulenti sono a disposizione per informazioni e chiarimenti sull'utilizzo e la lavorazione dei nostri prodotti. La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente versione.