

CAMPI D'IMPIEGO

ISOLA è una gamma di lastre ondulate, bitumate e colorate, specifiche per la copertura di edifici residenziali ed industriali. Le lastre **ISOLA** sono ideali per la realizzazione di opere fai da te quali: le coperture di gazebo, pergolati o casette in legno.

DESCRIZIONE PRODOTTO

Lastra monostrato ondulata, a base di fibre organiche bitumate e colorate.

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Lunghezza	cm	200 (+1% - 0,2%)	EN 534
Larghezza	cm	95 ± 2%	EN 534
Spessore	mm	3,0 ± 10%	EN 534
N° onde	-	10	-
Altezza onde	mm	38 ± 6%	EN 534
Passo onde		95 ± 3%	EN 534
Peso per m ²	kg/m ²	3,6 ± 10%	EN 534
Peso lastra	kg	6,8 ± 10%	EN 534
Superficie utile lastra	m ²	1,6	-
Colori	rosso, verde, argento, nero		

Profilo 

CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche	U. M.	Valore	Norma
Impermeabilità	-	conforme	EN 534:2006 5.3.1
Coefficiente di conduttività termica (K)	W/m ² °C	5,61	ISO 8990:1994
Resistenza termica (R)	m ² °C/W	0,18	ISO 8990:1994
Reazione al fuoco	-	E	EN 13501-1:2007
Flessione sotto carico	N/m ²	1528	EN 534:2006 5.2.1

CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Le lastre **ISOLA** sono confezionate su pianali in legno, protette con film termoretraibile stampato, che ne garantisce l'origine del prodotto. Stoccare al riparo dagli agenti atmosferici e da fonti di calore. I pianali non possono essere sovrapposti.

Quantità per pianale: 300 lastre



CONFEZIONE: pacco/pianali

ISOLA è un prodotto marcato CE conformemente alla NORMA EN 534, CATEGORIA R.



Onduline
ITALIA

Onduline Italia S.r.l.

Sede sociale e Direzione:
Via Sibolla 52/53 - 55011 Altopascio (LU)
Tel. +39 0583 25611
Fax +39 0583 264582
mail@onduline.it

www.onduline.it

