

## CAMPI D'IMPIEGO

Schermo rigido da sottocopertura per coppi in laterizio. La lastra SC 95 è destinata ad essere fissata su supporti in legno o cemento di coperture a falda nuove o in rifacimento.

Idonea per coppi di larghezza da 17 a 19 cm.

Pendenza minima della copertura: 15%

## DESCRIZIONE

Lastra monostrato ondulata, a base di fibre organiche bitumate resinatizzate e colorate nella massa. Questa lastra realizza uno strato ventilato, isolato ed impermeabilizzato al di sotto degli elementi di copertura del tetto.

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Caratteristiche	Unità di misura	Valore
Lunghezza:	cm	200 ±1%
Larghezza:	cm	95 ±2%
Superficie utile lastra:	m <sup>2</sup>	1,6
Spessore:	mm	2,6
N° onde:	-	10
Altezza onde:	mm	32
Passo onde:	mm	95
<b>Peso:</b>	<b>kg/m<sup>2</sup></b>	<b>3,0</b>
Peso lastra:	kg	5,7
Colore:	rosso scuro	



Profilo:

## CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche	Unità di misura	Valore
Coefficiente di conduttività ( $\lambda$ ):	W/m °C	0,099
Resistenza termica (R):	m <sup>2</sup> °C/W	0,027
Conduttanza (K):	W/m <sup>2</sup> °C	37
Coefficiente alla diffusione del vapore ( $\mu$ ):	-	~ 20.000

## COMPATIBILITA'/UTILIZZO

Coppi da 17 a 19 cm



## CONFEZIONAMENTO e STOCCAGGIO

Le lastre SC 95 sono confezionate su pianali in legno, protette con film termoretraibile stampato, che ne garantisce l'origine del prodotto. Stoccare al riparo da fonti di calore.

I pianali non possono essere sovrapposti.

Quantità per pianale: 400 lastre

REV. 04.2011



**CE** SC 95 è un prodotto marchiato CE conformemente alla NORMA UNI EN 14964.

**Onduline**  
ITALIA



Onduline ITALIA S.p.A.

Stabilimento, Sede Sociale e Direzione  
Via Sibolla 52/53 - 55011- Altopascio (LU)  
tel. 0583.25611- fax. 0583.264582  
www.onduline.it mail@onduline.it