

# SC 380

## CAMPI D'IMPIEGO

Schermo rigido da sottocopertura polivalente.

La lastra **SC 380** è destinata ad essere fissata su supporti il legno o cemento di coperture a falda nuove o in rifacimento.

Idonea per coppi di larghezza da 17 a 19 cm, tegole in laterizio o cemento.

Pendenza minima della copertura: 15%

## DESCRIZIONE PRODOTTO

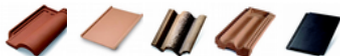
Lastra monostrato ondulata, a base di fibre organiche bitumate resinata e colorate nella massa. Questa lastra realizza uno strato ventilato, isolato ed impermeabilizzato al di sotto degli elementi di copertura del tetto.

## CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Caratteristiche	U. M.	Valore
Lunghezza	cm	200 ± 1%
Larghezza	cm	108 ± 2%
Superficie utile lastra	m <sup>2</sup>	1,8
Spessore	mm	2,4
N° onde	-	17 (+5 piatti)
Altezza onde	mm	24
Passo	mm	190
Peso	kg/m <sup>2</sup>	2,9
Peso lastra	kg	6,1
Colore		rosso scuro

Profilo 

Utilizzo **TEGOLE**



**COPPI**  
da 17 a 19 cm



## CARATTERISTICHE TECNICHE

Caratteristiche	Metodo di prova	U.M.	Valore
Flessione sotto carico	EN 534	N/m <sup>2</sup>	> 500
Impermeabilità all'acqua	EN 534	-	Supera la prova
Permeabilità al vapore	EN 12572	μ	< 1.500
Coefficiente termico	EN 1109	1/K	< 100.10 <sup>-6</sup>
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Class	E

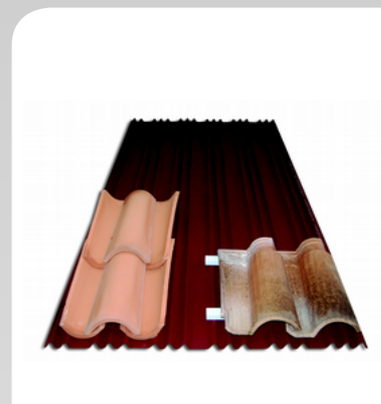
## CONFEZIONAMENTO E STOCCAGGIO

Le lastre **SC 380** 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: 300 lastre

## Scheda Tecnica: ST 011



CONFEZIONE: pianali

COLORE: rosso scuro

SC 380 è un prodotto marcato CE conformemente alla NORMA EN 14964.



**Onduline**  
ITALIA

Onduline Italia S.r.l.

Sede sociale e Direzione

via L. Boccherini, 338 - 55016 Porcari (LU)

Tel. +39 0583 25611

Fax +39 0583 264582

www.onduline.it

mail@onduline.it

