

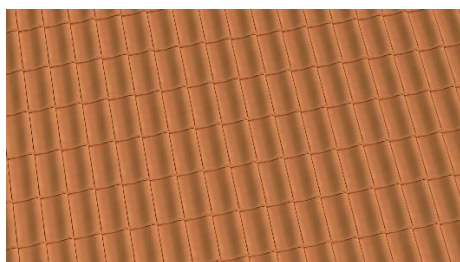
Tegola Olandese



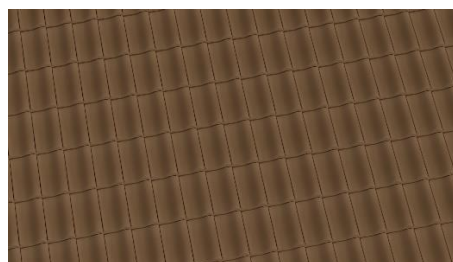
SCHEDA TECNICA | TECHNICAL SPECIFICATIONS

lunghezza / length	cm 43,0
larghezza / width	cm 25,9
pezzi al mq / pieces for sqm	14
peso unitario / unitary weight	Kg 3,0
peso al mq / weight for sqm	Kg 42,0
passo listelli / batten gauge	cm 35,8
Pezzi per mazzetta / pieces for bundle	6
pezzi per pallet / pieces for pallet	180
garanzia / warranty	30 anni/years
pendenza minima / minimum slope	> al 30%

I COLORI DELLA TEGOLA OLANDESE ** / OLANDESE COLOURS **



ROSSO



TESTA DI MORO

INDICE DI RIFLETTANZA SOLARE / SOLAR REFLECTANCE INDEX (SRI)

Per valutare le proprietà radiative dei manti di copertura in laterizio è fondamentale determinare le proprietà di RIFLETTANZA (R), EMISSIVITA' e, quindi, l'indice SRI (Solar Reflectance Index) ai fini di specifiche verifiche richieste dalla legislazione cogente e da protocolli ambientali volontari. Si esprime in scala 0-100 ed esprime la posizione rispetto al comportamento di una superficie bianca e di un corpo nero. L'indice si calcola utilizzando la ASTM E1980 a partire dai valori di riflettanza e di emissività dei materiali costituenti il manto di copertura (o altra superficie) ed imponendo un coefficiente di scambio convettivo. I valori riportati sono relativi ad una tegola tipo.

In order to evaluate the radiative properties of clay roofing tiles, it is essential to determine the properties of REFLECTANCE (R), EMISSIVITY and, therefore, the SRI index (Solar Reflectance Index) for the purpose of specific verifications required by the binding legislation and voluntary environmental protocols. It is expressed with a scale included between 0 to 100 and it expresses the position of a surface from a black to a white colour. This index is calculated according to the ASTM E1980. The given values are relative to a standard roof tile.

COLORE	RIFLETTANZA (%)	EMISSIVITA' (%)	SRI
Rosso	43	0,83	46
Testa di Moro	19.1	0,84	15

ACCESSORI DEDICATI DI FALDA ** / ROOF PITCH ACCESSORIES **



FERMANEVE / SNOW STOP TILE

lunghezza / length	43,7 cm
larghezza / width	28 cm
peso / weight	3,845 kg
packaging	*

BASE COMIGNOLO / CHIMNEY BASE

lunghezza / length	43,6 cm
larghezza / width	27,6 cm
peso / weight	3,72 kg



diametro / diameter	15 cm
packaging	*

BASE ANTENNA / AERIAL TILE

lunghezza / length	43,7 cm
larghezza / width	28 cm
peso / weight	3,845 kg
packaging	*



AERATORE / VENTILATION TILE

lunghezza / length	43,8 cm
larghezza / width	27,8 cm
peso / weight	3,75 kg
packaging	*

**CANNA CAMINO Ø 15 /
CHIMENEY FLUE Ø 15**

peso / weight	5,860 kg
diametro int. / internal diameter	15,8 cm
diametro est. accop. / outer diameter of coupling	19,3 cm
packaging	*



ACCESSORI DEDICATI DI COLMO ** / RIDGE LINE ACCESSORIES **



FINALE PER COLMO / RIDGE END TILE

lunghezza / length	40,8 cm
Larghezza acc/width coupling	22,0 cm
peso / weight	3,080 kg
packaging	100 unit/pallet



COLMO CORRENTE / RIDGE

lunghezza / length	41,2 cm
larghezza / width	24,8 cm
peso / weight	3,530 kg
packaging	96/144 unit/pallet



**DOPPIA CORONA / DOUBLE CROWN
RIDGE TILE**

lunghezza / length	41,2 cm
larghezza / width	24,8 cm
peso / weight	3,530 kg
packaging	*

**DUE VIE PER COLMO /
2 WAY CROSS RIDGE**



**TRE VIE PER COLMO /
3 WAYS CROSS RIDGE**



**QUATTRO VIE PER COLMO /
4 WAYS CROSS RIDGE**



**SOTTOCOLMO A CODA DI
CASTORO / UNDER RIDGE TILE**



* quantità a richiesta del cliente / on customer's request

** per un migliore effetto cromatico, è indispensabile miscelare prodotti prelevati da più pacchi / to ensure a better color result for the entire project, it's advisable to mix the products from several pallets.

** il colore del materiale scelto a campione dal committente non è vincolante, ma rappresenta la tonalità alla quale il produttore dovrà attenersi il più possibile / the color of the sample is not binding, but it is used as reference only.

** la colorazione e/o tonalità e/o l'aspetto cromatico delle immagini non è vincolante, ma è puramente indicativo dell'effetto estetico del materiale / the color and/or hue and/or chromatic look of images is not binding, but it's purely indicative for the aesthetic effect of the material.