



SUPERCOPPO

Supercoppo riassume la bellezza delle antiche coperture in argilla cotta e la sicurezza e la resistenza delle tegole in cemento. Particolarmente adatto negli interventi di restauro, si inserisce con la naturalezza della sua forma e dei suoi colori negli stili e tradizioni delle diverse regioni d'Italia.

Dimensioni cm:	42x33 cm
Fabbisogno:	10 pz/mq
Peso:	4,65 kg
Confezione:	120 pz
Colori:	08 tortora, 02 grigio, 01 rubino, 06 argilla, 03 t. di moro, 04 nero, 43 cotto striato, 21 striato plus, 78 vecchia filanda, 23 nero Qrz., 45 ceramicato alpi, 44 italico.

DESCRIZIONE	COLORE	INDICE DI RIFLESSIONE SOLARE SECONDO NORMA ASTM E1980 - 11(2019)		
		hc = 5W/(m ² *K)	hc = 12W/(m ² * K)	hc = 30W/(m ² *K)
Supercoppo	Alpi ceramicata	22	22	22
Supercoppo	Striato plus anticata	17	17	16
Supercoppo	Cotto striato anticata	24	24	24
Supercoppo	Tortora impasto verniciato	33	34	36
Supercoppo	Grigio impasto verniciato	16	16	15
Supercoppo	Rubino impasto verniciato	27	27	26
Supercoppo	Argilla impasto verniciato	33	33	33
Supercoppo	Testa di moro impasto verniciato	9	8	7
Supercoppo	Nero impasto verniciato	6	5	4
Supercoppo	Vecchia Filanda	18	18	18
Supercoppo	nero quarzata	6	5	4
Supercoppo	Italico	n.d.	n.d.	n.d.
n.d.	dato non disponibile			

CARATTERISTICHE TECNICHE SUPERCOPPO

Resistenza caratteristica a flessione*:	> 2000 N
Pendenza minima:	31%
Sovrapposizione minima:	7,5 cm
Passo:	32,5-33 cm

*Caratteristica valutata in accordo al 5.6 della UNI EN 491

CERTIFICAZIONE DI
SISTEMA DI GESTIONE



UNI EN ISO 9001

VOCE DI CAPITOLATO

Il manto di copertura sarà realizzato con Tegole in Cemento del tipo Supercoppo Tegolaia nella versione Impasto verniciato, Anticato, Ceramicato, Quarzato, a scelta della Direzione Lavori.

Il tetto dovrà essere realizzato con tutti gli elementi accessori, speciali e complementari per realizzare una copertura secondo quanto previsto dalle "Istruzioni per la progettazione, l'esecuzione e la manutenzione di coperture realizzate con tegole di laterizio o calcestruzzo" secondo la norma UNI 9460:2008. Le tegole devono garantire delle prestazioni che rispondano alle prescrizioni della norma UNI EN 490 in accordo con la norma UNI EN491.

Il produttore dovrà dimostrare di essere in possesso di un sistema di gestione per la qualità certificato secondo la norma UNI EN 9001:2015 rilasciato da un organismo accreditato.



Gruppo Industriale
TEGOLAIA

Gruppo Industriale TEGOLAIA
Via della Liberazione, 48 Casier (TV)

tel. 0422 6711

info@tegolaia.com
www.tegolaia.com