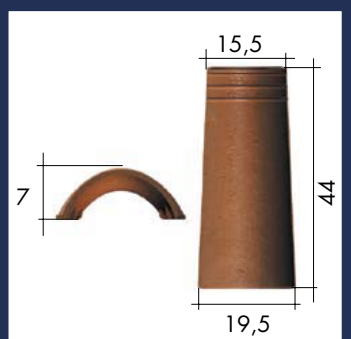


dimensioni (cm)



Certimac
Laboratorio Sperimentale per la Certificazione

RAPPORTO DI PROVA
010111-R-0960

ALLEGATO ALL'ATTESTATO DI CONFORMITÀ 05208

LUGGIO DI DATA DI EMISSIONE: Fornaci, 09/04/2008
COMMITENTE: Ceramiche Daytona S.p.A.
STABILIMENTO: Via Ghieraia Nuova, 120 - 41042 Fiorano Modenese (MO)
TIPO DI PRODOTTO: Coppo Type a Mano
NORMATIVA APPLICATA: UNI EN 1304, UNI EN 1024, UNI EN 538, UNI EN 539-1, UNI EN 539-2
VALORI NOMINALI:
LUNGHEZZA PRODUZIONE: 44 cm
SETTIMA DI INCARCAGGIO: 19,5 cm
DATA CARICO/EMISSIONE PROVE: Marzo-Aprile 2008
PROVE ESEGUITE PRESSO: Certimac, Fornaci

Il presente Attestato di Conformità ha validità da 05/04/2008 a partire dalla data di emissione.

Le prove tipo sono state eseguite su campioni selezionati in stabilimento da personale qualificato del laboratorio Certimac.

I risultati delle verifiche sperimentali effettuate sono indicati nel Rapporto di Prova n° 010111-R-0960 allegato al presente Attestato di Conformità.

Certimac
certificazione materiale per costruzioni

Laboratorio Sperimentale per la Certificazione

ATTESTATO DI CONFORMITÀ
N. 052/08

RILASCIATO ALL'AZIENDA:
Ceramiche Daytona S.p.A.
Via Statale 669, 177 - 41050 Sogliano (MO)

PER LO STABILIMENTO PRODUTTIVO:
Via Ghieraia Nuova, 120 - 41042 Fiorano Modenese (MO)

PER IL PRODOTTO:
Coppo Tipo a Mano

CERTIMAC DICHIARA CHE IL PRODOTTO SPECIFICATO HA SOSTENUTO CON ESITO POSITIVO LE PROVE TIPO DI QUALIFICAZIONE PREVISTE DALLE NORME:
UNI EN 1304, UNI EN 1024, UNI EN 538, UNI EN 539-1, UNI EN 539-2
IMPERMEABILITÀ:
CATEGORIA DI APPARTENENZA:
RESISTENZA AL GELO:
Prima Emissione 19/05/1998 Ing. Marino Labani
Emissione Corrente 05/04/2008

Rapporto di Prova allegato n. 010111-R-0960 | Folio 1 di 1

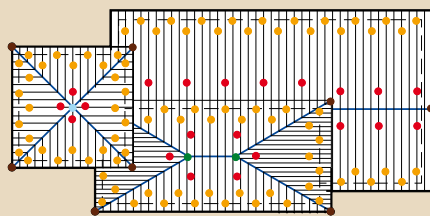
N°30 PEZZI/m2	
Lunghezza:	44 cm
Misure esterne:	15,5/19,5 cm
Misure interne:	12/16 cm
Altezza Coppo davanti:	7 cm
Altezza coppo dietro:	5 cm
Passo di listellatura:	33,5 cm
Pezzi per m2:	30
Peso cadauno:	2,54 Kg circa

coppo TIPO A mano e con nasello voce di capitolato

La fornitura e posa in opera del manto di copertura sarà realizzata con coppi 'tipo a mano' (pezzi 30/m²) ad impasto ceramico (grés ceramico) produzione tipo Sila conforme alle normative UNI vigenti delle dimensioni di cm19,5 - 15,5 x 44 e peso Kg. 76 /m². Perfettamente allineati con la dovuta sovrapposizione (cm10) senza l'uso di malta cementizia, di colorazione naturale - anticata ad ingobbio in monocottura, compresi tutti i pezzi speciali occorrenti.

La corretta messa in opera del manto di copertura assicura la garanzia di 10 anni sul prodotto Sila a partire dalla data di consegna

pezzi speciali ed accessori



gamma colori coppo tipo a mano

