

Molinaro Manufatti S.r.l.

Sede Legale e Stabilimento di Produzione: Via Ferraria, 3 - 33050 Pozzuolo del Friuli (UD)

Sede amministrativa e Showroom:

Via dei Ponti, 19 (Loc. Cimano) - 33038 San Daniele del Friuli (UD) Tel. 0432-95.75.34 - Fax 0432 95.70.21

e-mail: info@molinaro.it - www.molinaro.it

Scheda Tecnica Prodotto

Modello CIN 12/15 CURVA cm. 25

Informazione dettagliata di marcatura CE



Molinaro Manufatti S.r.l.

Via Ferraria, 3 – 33050 Pozzuolo del Friuli (UD) - Italia

Codice unico di identificazione del prodotto-tipo

Modello "CIN 12/15 Curva cm. 25"

DOP COR-2019-01 Nota1

EN 1340

Cordoli di Calcestruzzo

Uso previsto:	Interno	Esterno	Copertura
Emissione di amianto	Passa	X	X
Resistenza a rottura (MPa)	3,5	3,5	х
Resistenza allo scivolamento / slittamento	Soddisfacente	Soddisfacente	х
Conduttività termica [W/(m.K)]	1.24	х	х
Comportamento al fuoco esterno	х	х	Ritenuto soddisfacente
Durabilità	Soddisfacente	Soddisfacente	х
Reazione al fuoco	A1	Х	Х
X = aspetti considerati non rilevanti			

. Nota 1: la Dichiarazione di Prestazione, ai sensi del Regolamento (UE) N. 305/2011, è reperibile sul sito www.molinaro.it.



CIN	12/15	Curva
-----	-------	-------

Identificazione	Curva convessa a 45°	per cordonata con incastro
-----------------	----------------------	----------------------------

Identificazione	Curva convessa a 45° per cordonata con incastro
	Larghezza 12/15 cm - Raggio interno 10 cm, esterno 25 cm.
Impianto di Fornitura	Pozzuolo del Friuli
Tipologia:	Cordonata con incastro a larghezza variabile. Manufatto elaborato a doppio strato. Bordi superiori arrotondati. Estremità con incastri maschio/femmina
Altezza e peso:	25 cm / 22 kg. c.uno
	Liscia. Lo strato superiore, corrispondente alla faccia di usura, con uno spessore minimo di 4 mm, viene confezionato con materiali selezionati per migliorare la finitura e la durevolezza del manufatto.
Finitura Superficiale:	Finitura bocciardata: Il modello è disponibile anche con trattamento di "bocciardatura", applicato alla superficie vista. Il

trattamento consiste nello zigrinare la superficie mediante un martellamento con attrezzatura speciale, rendendola particolarmente ruvida e provocando anche la frammentazione delle particelle più superficiali di aggregati, contribuendo così ad evocare l'aspetto della pietra naturale.

Colori: Grigio naturale

Confezioni da 30 pezzi su bancali in legno Imballo:

reggettati e avvolti in Nylon. Peso di un bancale: 660 kg ca.