

CORDOLO LISCIO

Cordolo prefabbricato in cls ad alta resistenza, vibro-compresso-rovesciato, con *finitura superficiale liscia*, colore grigio, prodotto da Special vibro srl o similari, con vibrazione armonica con sistema di sformatura in continuo e maturazione in celle di stoccaggio. Il cordolo prefabbricato dovrà avere dimensioni di cm. lung. 100x larg....x alt...., peso di ... kg/ml e possedere la marcatura CE con relativo attestato dei requisiti richiesti dalla norma EN 1340:2004 : resistenza a flessione > 3,5 MPa classe 1 marcatura S.

Sovrapprezzo per pezzi speciali quali elementi curvilinei, bocche di lupo, cordoli per passi carrabili da conteggiare a parte.

CORDOLO CON FINITURA TIPO “LITOS”

Cordolo prefabbricato in calcestruzzo ad alta resistenza, vibro-compresso, con *finitura superficiale tipo litos*, colore grigio, prodotto da Special vibro srl o similari, con vibrazione armonica con sistema di sformatura in continuo e maturazione in celle di stoccaggio.

Il cordolo prefabbricato dovrà avere dimensioni di cm. lung. 100x larg.x alt., peso di ... kg/ml e possedere la marcatura CE con relativo attestato dei requisiti richiesti dalla norma EN 1340:2004: resistenza a flessione > 3,5 MPa classe 1 marcatura S.

Sovrapprezzo per pezzi speciali quali elementi curvilinei, bocche di lupo, cordoli per passi carrabili da conteggiare a parte.

ZANELLA A UNA PENDENZA

Zanella stradale a una pendenza prefabbricata in calcestruzzo ad alta resistenza vibro-compresso rovesciato, con *finitura superficiale liscia*, colore grigio, prodotta da Special vibro srl o similari, con vibrazione armonica con sistema di sformatura in continuo e maturazione in celle di stoccaggio. La zanella stradale (CRZL50W) di cm. lung.100x larg.25x alt.6 e il peso di 37 kg/cad., (CRZL52W) di cm. lung.100x larg.25x alt.8 e il peso di 46 kg/cad., (CRZL30W) di cm. lung.100x larg.30x alt.8 e il peso di 55 kg/cad. Dovrà possedere la marcatura CE con relativo attestato dei requisiti richiesti dalla norma EN1340:2004 : resistenza a flessione>3,5 MPa classe1 marcatura S.

ZANELLA A DOPPIA PENDENZA

Zanella stradale doppia pendenza prefabbricata in calcestruzzo ad alta resistenza vibro-compressa, con *finitura superficiale liscia*, colore grigio, prodotta da Special vibro srl o similari, con vibrazione armonica con sistema di sformatura in continuo e maturazione in celle di stoccaggio.

La zanelle stradale doppia pendenza dovrà avere dimensioni (CRZL03W) di cm. lung. 65x larg. 30x alt.8/10 e il peso di 40 kg/cad., (CRZL04W) di cm. lung. 65x larg. 40x alt.8/10 e il peso di 50 kg/cad e (CRZL05W) di cm. lung. 65x larg. 50x alt.8/10 e il peso di 69 kg/cad. Dovrà possedere la marcatura CE con relativo attestato dei requisiti richiesti dalla norma EN 1340:2004 : resistenza a flessione > 3,5 MPa classe 1 marcatura S.

Per consultare e scaricare le schede tecniche specifiche visita il nostro sito web www.specialvibro.it



Da 50 anni produciamo manufatti per passione 1974-2024