



CERMAL
MANUFATTI IN CEMENTO

Cermal S.r.l. Zona Ind. San Marco, Via G. Galilei 29
07041 - Alghero (SS)
TEL/FAX: 079 989 842
www.cermal.it
cermalsrl@tiscali.it

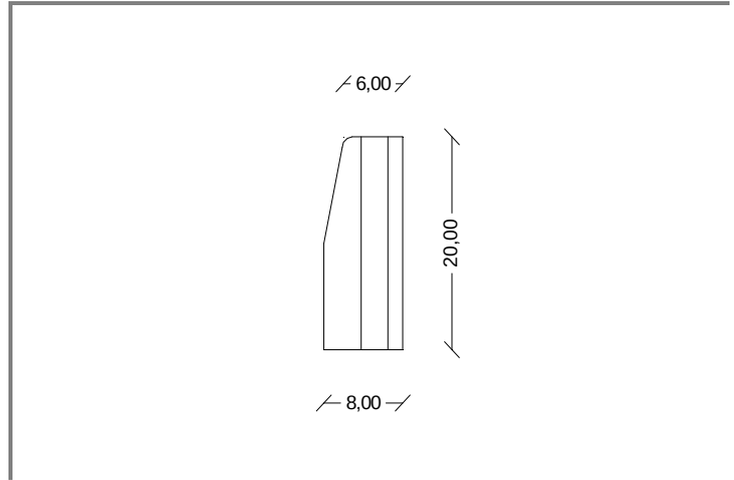
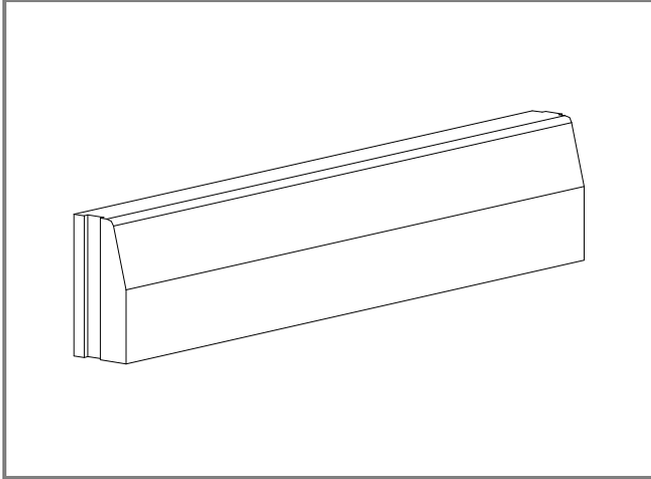


CERTIFICATO N. 502249/14
UNI EN ISO 9001:2015

Cordonata

Revisione: 05/12/2014

Scheda tecnica prodotto



Caratteristiche cordonata 8/6

Dimensioni s, l, h
Massa
Resistenza a rottura

8,00/6,00x100,00x20,00 cm
±32,40 Kg
NPD

Colori cordonata

Grigio	
Rosso	
Nero	
Testa di moro	
Arancio	
Giallo	
Verde	

Caratteristiche d'imballo

Pacchi con pedana a rendere
Pezzi per pacco
Massa per pacco
Pezzi a m

40,00 pz
1296,00 kg
1,00 pz

Descrizione tecnica

Cordonata 8/6x100X20, realizzata in calcestruzzo vibrocompresso di massa volumica apparente a secco ±2000,00 Kg/mc. Questo elemento è dotato di incastro maschio – femmina.

Le colorazioni delle cordonate sono ottenute aggiungendo, nell'impasto di calcestruzzo, i migliori ossidi: **rosso, nero, testa di moro, arancio, giallo, verde.**

In questi tipi di materiali è possibile che si manifestino delle efflorescenze, dovute alla calce presente nel cemento. Esse si manifestano solo nei primi tempi e solo in particolari condizioni di umidità e temperatura. Esse perciò, non costituiscono alcun difetto, occorre però provvedere alla pulizia della cordonata con un semplice getto d'acqua.

Per montare le cordonate è necessario posizionare il filo orizzontale per regolare l'altezza e la direzione della posa. Una volta raggiunta la quota desiderata, si procede con la posa dell'elemento. Per far defluire l'acqua fuori dalla pavimentazione, è necessario posizionare la cordonata con lo spigolo vivo in direzione della pavimentazione. In fine si procede al rinzafo laterale, da eseguire a regola d'arte in modo da non compromettere la successiva posa a filo della pavimentazione.

L'impiego delle cordonate è consigliato per la finitura di pavimentazioni in autobloccanti di piazzali privati, pubblici e commerciali, delimitazione di strade, marciapiedi, aree di manovra, e fioriere.

Questi materiali sono disponibili su ordinazione e vengono imballati su pedana a rendere.

Certificazione di qualità ISO 9001:2015

Normative di riferimento

- UNI EN 1340

La Cermal S.r.l. può variare i valori contenuti nella scheda senza preavviso. Questa scheda annulla e sostituisce ogni edizione precedente. Controllare perciò la data di revisione.