

Scheda tecnica del prodotto

BORDURA IN ACCIAIO CORTEN CON PICCHETTO INTEGRATO E GIUNTO AD ANIMA

Cod. BQPG20.090C

Modulo da 2 metri, pacchi da 10 moduli

BIN SISTEMI



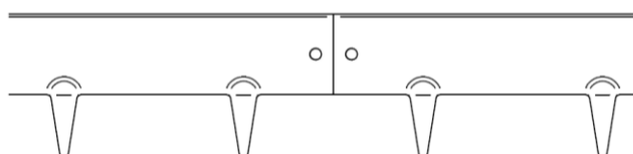
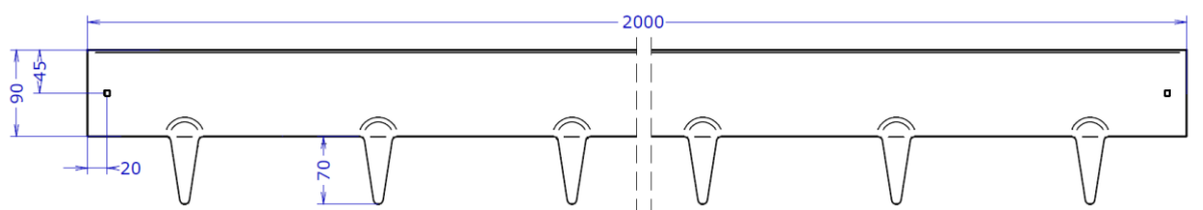
Colorazione alla consegna



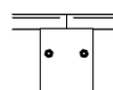
Colorazione dopo il processo di ossidazione

Specifiche tecniche

Materiale	Acciaio Corten A® / S355J0WP
Spessore lamiera	1,2 mm ± 2%
Lunghezza modulo	2000 mm ± 2%
Altezza utile	90 mm ± 2%
N° picchetti	10
Altezza picchetti	70 mm ± 2%
Distanza tra i picchetti	200 mm ± 2%
Fori di fissaggio	n.2 quadri 5,3x5,3 mm



Giunzione vista frontale



Giunzione vista posteriore

Altre caratteristiche

Bordo superiore risvoltato con effetto anti-taglio
Giunzione ad anima, più stabile e duratura
Picchetti bugnati integrati
Fissaggio con vite testa tonda sotto-testa quadra, più rapido e di miglior effetto visivo
Il prodotto viene fornito color acciaio. Acquisirà il colore marrone al completamento del processo di ossidazione (circa 4-6 mesi all'aperto)

Ogni modulo comprende

1x Bordura L2000
1x Piastrina di giunzione
2x Viti di giunzione M5X8 con dadi M5

Ogni pacco comprende

10 moduli (20 ml)
1x chiave a tubo di fissaggio



ATTENZIONE: USARE GUANTI PROTETTIVI!

L'articolo è conforme alle caratteristiche riportate nella presente scheda tecnica che ne determinano le modalità d'impiego la cui scelta compete all'autonomia dell'utilizzatore.

I dati esposti sono forniti in buona fede e si riferiscono a valori ricavati dalle produzioni attuali. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche tecniche e di aggiornare le prestazioni senza preavviso a seguito dello sviluppo tecnologico e/o della nostra esperienza. Si declina ogni responsabilità derivante da un uso non corretto e non conforme alle presenti schede tecniche del materiale in quanto le modalità di uso non sono sotto il diretto controllo di Bin Sistemi Srl.

Info:

BIN SISTEMI s.r.l.; Viale E. Fermi, 9; 31011 Asolo (TV)

tel.0423/951211 - fax.0423/951212

Reg.Imp., C.F. e P.IVA 03553860267 – R.E.A. TV n. 280557 - Cap. Soc. € 10.200,00 i.v.

www.binsistemi.it
tecnico@binsistemi.it

Versione 00.0/2023 03/04/2023