

Parapetto Dynamic 150

R4

PUNTI DI FORZA IN BREVE:

Il parapetto che si adatta al suolo e all'ambiente

- Dinamico e adattabile in inclinazione (max. 17°) e angolo (max. 90°)
- Non necessita di sopralluoghi
- Modificabile, smontabile e reinstallabile
- Senza punti di saldatura
- Grande risparmio di tempo nella progettazione e nell'installazione



Finitura:

- 1 Acciaio zincato
- 2 Acciaio Corten
- 3 Verniciatura polvere

Su richiesta disponibile in acciaio inox

Caratteristiche:



Certificazioni:



Video di utilizzo:



Campi d'impiego:

Marciapiedi, aree pedonali, parchi, terrazze, balconi, tetti piani con aree più o meno affollate, piste ciclabili, zone industriali, condomini, edifici di vario tipo, etc.

Articolo e dimensioni

Articolo	Prodotto	Misure (cm)	Materiale
05DYN100	Parapetto	L 200	acciaio zincato*
05DYN200	Parapetto	L 200	acciaio Corten*
05DYN300	Sovrapprezzo verniciatura parapetto	-	verniciatura RAL
05DYN110	Palo finale preassemblato	H 115	acciaio zincato**
05DYN210	Palo finale preassemblato	H 115	acciaio Corten**
05DYN310	Sovrapprezzo verniciatura palo finale	-	verniciatura RAL
05DYN115	Profilo a L con rinforzo	18 x 20 x sp. 1	acciaio zincato
05DYN215	Profilo a L con rinforzo	18 x 20 x sp. 1	acciaio Corten
05DYN315	Sovrapprezzo verniciatura profilo a L	-	verniciatura RAL

*I pali intermedi e il palo di partenza vengono calcolati in base ai metri e file/tratti ordinati

**Per ogni fila/tratto si aggiunge 1 pz di palo finale

Scheda tecnica

Prove secondo NTC 2018 con 3 cicli di carico/scarico	
Carico massimo 1° ciclo	150 kg/m
Carico massimo 2° ciclo	150 kg/m
Carico massimo 3° ciclo	225 kg/m
Deformazione per carico	
50 kg/m	5,14 mm
100 kg/m	13,93 mm
150 kg/m	32,03 mm
225 kg/m	108,20 mm

Sono inclusi nel sistema viti e bulloni; sono esclusi i fissaggi per attacco a terra, muretto, ecc.