

Nome commerciale	Cordolo terminale obliquo
Impiego previsto	Arredo urbano
Finiture	Doppio strato

*Il prodotto viene fornito in coppia dx/sx



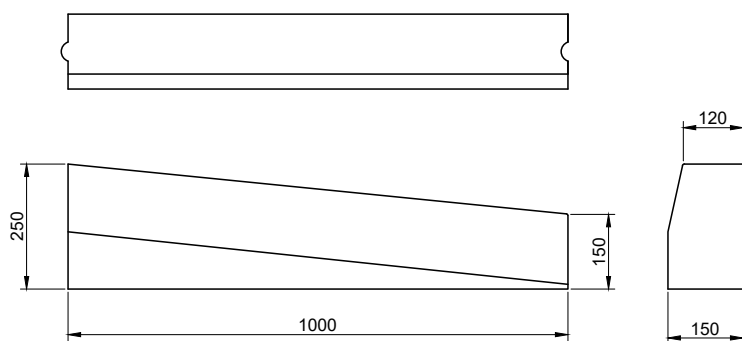
Data rev.	06/2023
-----------	---------

COMPOSIZIONE PACCO	
peso coppia	≈ 120 kg
pz/pacco	18

CARATTERISTICHE TECNICHE COME DA NORMA UNI EN 1340

Sistema di incastro	giunto maschio/femmina	Resistenza al gelo/disgelo in presenza di sali disgelanti	Classe 3D ($\leq 1 \text{ kg/m}^2$)
Altezza (mm)	150/250	Resistenza a flessione	$\geq 3,5 \text{ MPa}$
Spessore (mm)	120/150	Resistenza all'abrasione doppio strato	Classe 3H ($\leq 23\text{mm}$)
Lunghezza (mm)	1000	Assorbimento d'acqua	Classe 2B ($\leq 6\%$)
Emissioni di amianto	Assente	Scivolamento/slittamento	Soddisfacente
Reazione al fuoco	Classe A1	Conduttività termica	Non pertinente
Percentuale di materiale riciclato	$\geq 5\%$	Comportamento al fuoco esterno	Soddisfacente

*Il giunto va riadattato con una leggera limatura per garantire un corretto incastro con il cordolo rettilineo.



COLORI / FINITURA



doppio strato
grigio