

Profilo scanalato a sezione alveolare – INO95H20-F



Caratteristiche

Elastico e resistente al peso, all'impatto alla trazione e resiste alle deformazioni e rotture; resistente agli sbalzi di temperatura ed ai raggi solari; resistente ai raggi ultravioletti ed agli agenti chimici; lavabile, resistente e stabile a contatto con l'acqua; inattaccabile dagli agenti atmosferici; atossico ed ecologico; autoestinguente di facile utilizzo; aspetto versatile a seconda delle esigenze e delle richieste; non si scheggia e non si fessura; durevole; riciclabile all'infinito. Il WPC è un legno composito pertanto si presta alle varie lavorazioni come fosse legno e di conseguenza si possono utilizzare le stesse attrezzature, può essere tagliato, fresato, contornato, levigato, si possono inserire inserti, rivetti, e viti. Oltre alle misure standard, sono disponibili altre misure su richiesta specifica del cliente, senza maggiorazioni di prezzi. **NON HA BISOGNO DI MANUTENZIONE**

Dimensioni

95 mm x 20 mm. peso: 1,70 Kgm.

Informazioni prodotto

Nome commerciale: Profilo scanalato a sezione alveolare - INO95H20-F

Materiale: PVC

PSV da Scarto Industriale

Totale riciclato	Riciclato post-consumo	Riciclato pre-consumo	Totale Sottoprodotto	Sottoprodotto esterno	Sottoprodotto interno	Materiale vergine
91%	--	91%	--	--	--	9%

Informazioni produttore

INOCRAM SRL

VIA DELLE INDUSTRIE, 58/1, PAVIA DI UDINE, Udine, Friuli-Venezia-Giulia, Italia

Telefono: 0432 675494

Mail: info@inocram.it

Sito web: www.inocram.it

Giugno 19, 2025