

## ECOPLAST 2000 S.a.s.

Via Gioele Solari, 124 - 00166 - ROMA

codice fiscale e partita iva 05760021005

tel 06.66181103 fax 06.66180353

email info@ecoplast2000.it pec ecoplast2000@pec.it

web ecoplast2000.it



### Rampa per Pedana Universale plastica

Cod.

006400



Codice	006400
LxPxH [mm]	250x500x80
Materiale	PP/COP Polipropilene Copolimero
Peso [kg]	0,96
Colore	Bianco, Grigio scuro
Riciclabile [±%]	100
Per alimenti	No

#### Scivolo a Piano Inclinato per Pedane PP/COP | Accesso Sicuro e Rifinitura

Accessorio indispensabile per la messa a norma, l'accessibilità e la finitura perimetrale professionale.

Lo scivolo a piano inclinato è la chiave per completare la posa della pavimentazione modulare. Progettato con lo stesso tecnopolimero della pedana (**Polipropilene Copolimero**), garantisce continuità strutturale, cromatica e meccanica all'intero allestimento, eliminando pericolosi dislivelli.

#### Funzionalità e Vantaggi Tecnici

- **Abbattimento Barriere Architettoniche:** La pendenza calibrata è studiata per permettere il transito agevole e sicuro di carrozzine (in conformità con le normative sull'accessibilità), carrelli logistici e passeggini.
- **Sistema di Taglio Controllato:** Ogni modulo è predisposto per un taglio facilitato e guidato. Questa caratteristica permette di creare angoli perfetti e raccordi su misura direttamente in fase di posa, senza compromettere la stabilità degli incastri.
- **Fissaggio Rapido e Tenuta:** Utilizza il medesimo sistema di aggancio maschio/femmina della pedana. Si installa con una semplice pressione manuale, assicurando una tenuta resistente anche a sollecitazioni di trascinamento o calpestio intensivo.
- **Drenaggio e Cablaggio:** La base dello scivolo integra scanalature progettate per il deflusso dei liquidi e il passaggio di piccoli cavi, evitando che il perimetro diventi un ostacolo per l'acqua o un intralcio per i cablaggi.

## Ambiti di Applicazione

L'integrazione degli scivoli è fondamentale per:

- **Podium e Aree Promozionali:** Per una finitura estetica di alto livello e la prevenzione totale degli inciampi.
- **Percorsi e Passatoie:** Per raccordare in modo fluido la pavimentazione tecnica a fondi naturali come sabbia, erba o ghiaia.
- **Settore HoReCa:** Ideale nei dehor per facilitare l'accesso della clientela e l'utilizzo di carrelli di servizio.

## Caratteristiche del Materiale

- **Resistenza UV:** Materiale additivato per garantire la stabilità del colore anche sotto esposizione solare prolungata.
- **Carrabilità:** Struttura progettata per sopportare carichi elevati e transito frequente di mezzi leggeri.
- **Igiene e Manutenzione:** 100% lavabile, non assorbente e resistente ai detergenti chimici per la pulizia industriale.

---

## Specifiche di Prodotto e Codici Articolo

- **Cod. 000939:** Scivolo per pedana modulare - Grigio Scuro
- **Cod. 000806:** Pedana modulare tecnica - Grigio Scuro
- **Cod. 006399:** Pedana modulare tecnica - Bianca

Le immagini qui contenute sono rappresentative e non vincolano il fornitore né per la forma costruttiva né per il colore, né per altre caratteristiche costruttive. Ecoplast2000 s.a.s ha piena facoltà di apportare modi che o sostituire i prodotti senza preavviso. Non viene rilasciata alcuna garanzia né dichiarazione in relazione all'accuratezza delle informazioni qui riportate e si declina qualsiasi responsabilità per errori tipografici o d'altro tipo, per omissioni nel contenuto o per un'errata associazione di accessori al prodotto principale.

Copyright © ECOPLAST 2000 S.A.S.  
Riproduzione vietata per foto e descrizioni