

## 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



### Terminale RVF 50 km/h

Cod.

005249



Codice	005249
Materiale	PVC riciclato
L x P x H [mm]	225x610x30
Versione	Rallentatore di velocità km 50/h
Colore	Nero
Confezione [pz]	1
Specifiche	Fissaggio con 2 tasselli mm 10x100

#### Terminale per Rallentatore di Velocità 50 km/h (Nero)

Terminale professionale di chiusura in colore nero, progettato specificamente per completare le installazioni del rallentatore di velocità con limite 50 km/h (codice 005247). Questo componente assicura una finitura sicura e lineare del dosso, eliminando spigoli vivi e garantendo una transizione fluida per i pneumatici dei veicoli in transito.

#### Sostenibilità e Caratteristiche Tecniche

Realizzato con processi produttivi all'avanguardia, il terminale unisce robustezza meccanica e rispetto per l'ambiente:

- **Eco-compatibilità:** Stampato ad iniezione a caldo utilizzando una matrice polimerica a base di **PVC riciclato** con l'aggiunta di plasticizzanti. Il materiale è di lunga durata e completamente riciclabile.
- **Visibilità:** Integra un laminato rifrangente che ne potenzia la percezione visiva da parte dei conducenti, migliorando la sicurezza anche in condizioni di scarsa illuminazione.
- **Installazione Rapida:** Facile da installare e rimuovere mediante l'utilizzo di 2 tasselli da 10x100 mm, ideale sia per configurazioni permanenti che temporanee.

#### Integrazioni e Sicurezza delle Aree di Transito

L'efficacia del terminale come dispositivo di sicurezza stradale può essere potenziata attraverso l'uso di soluzioni complementari:

- Segnaletica stradale verticale e orizzontale, essenziale per presegnalare correttamente il punto di rallentamento.
- Dissuasori per parcheggio e paletti antiparcheggio, per prevenire la sosta irregolare in prossimità dei dossi e mantenere libere le corsie di marcia.
- Barriere di contenimento rigide e flessibili, utilizzate per isolare percorsi veicolari in aree logistiche o industriali soggette a rischi ambientali o di sversamento.

Elemento fondamentale per garantire l'integrità dei dossi rallentatori e la sicurezza dei veicoli, riducendo l'impatto meccanico e migliorando l'ordine della segnaletica a terra.

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