Dossi rallentatori per aree aziendali

Descrizione prodotto

I dossi vengono installati nelle aree aziendali per rallentare la velocità di marcia dei veicoli. I dossi per aree aziendali sono particolarmente resistenti all'usura grazie alla materia prima di cui sono composti, un materiale a base di polioli polietere e isocianati aromatici in grado di garantire un prodotto di alta resistenza alla compressione e agli urti. Sono colorati in massa e pertanto non sono soggetti a variazioni cromatiche e non richiedono opere di manutenzione ordinaria.

Inoltre sono dotati di profili antipioggia. L'uso degli elementi terminali arrotondato è fortemente consigliato per mettere in sicurezza i pedoni.

I dossi per aree aziendali sono disponibili in due diverse altezze:

- D5PU, dosso rallentatore h 5 cm;
- D7PU, dosso rallentatore h 7 cm.

Modalità d'installazione

L'ancoraggio al piano stradale avviene mediante tasselli ad espansione 14x140 mm (da richiedere a parte), si raccomanda di verificare sempre lo stato della pavimentazione sulla quale il prodotto viene installato.



Caratteristiche tecniche

Dimensioni:

- D5PU, elemento centrale: I 250 x L 340 x h 50 mm; elemento terminale: I 170 x L 340 x h 50 mm;
- D7PU, elemento centrale: I 250 x L 400 x h 70 mm; elemento terminale: I 200 x L 400 x h 70 mm.

Materiale costruzione:

- Poliuretano

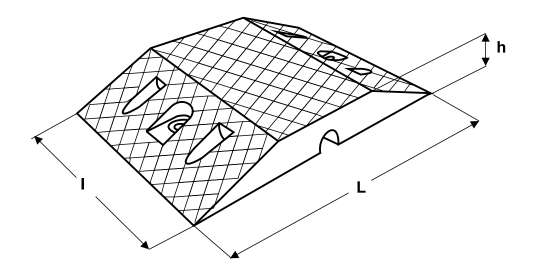
Colori disponibili:

- Nero
- Giallo

Resistente a temperature da -30°C a + 100°C.

Buona resistenza all'idrolisi.

Buona resistenza agli acidi e agli idrocarburi.



Normative di riferimento

Installare esclusivamente in aree private.

Raccomandazioni



Installare solo ed esclusivamente su asfalto.

Verificare sempre lo stato della pavimentazione sulla quale il prodotto viene installato.

Non installare l'articolo su strade pubbliche in quanto il prodotto non è approvato dal Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti.

Accessori

Accessori da richiedere a parte:

- tassello 14x140 mm



Tassello 14 x 140