Rondò

Descrizione prodotto

Elementi componibili preformati per la realizzazione di isole rotatorie. Sono realizzati in resistente gomma eco-sostenibile e certificati "Remade in Italy", certificazione ambientale che attesta la conformità dei prodotti ai CAM.

Grazie agli inserti retroriflettenti in elastoplastico rifrangente 3M tipo A65, garantiscono un'elevata visibilità.

I delineatori cilindrici, rivestiti con pellicola microprismatica 3M RA2, assicurano un'ottima visibilità notturna anche a grande distanza e in condizioni climatiche avverse.

N.B. Gli elementi sono conformati in relazione al diametro che si intende ottenere.

Di seguito i codici di listino: Rondò

Modalità d'installazione

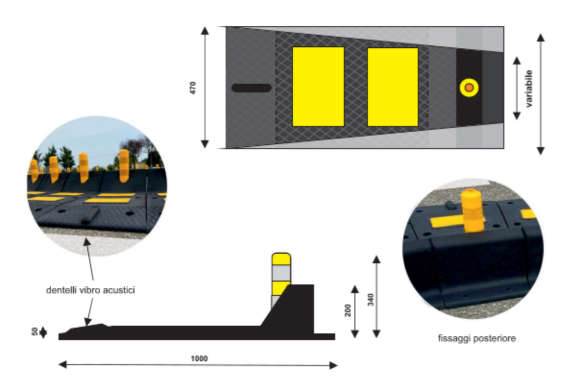
- Tracciare la circonferenza interna in funzione del diametro scelto.
- Posizionare gli elementi componibili sul selciato seguendo il tracciato.
- Una volta completata la composizione della rotatoria, procedere con la foratura.
- Fissare ciascun elemento mediante n. 6 tasselli.



Caratteristiche tecniche

Materiale di costruzione: gomma riciclata colore nero.

Inserti rifrangenti in laminato elastoplastico 3M tipo A65 conf. uni EN 1436 Delineatore in elastomero poliuretanico colorato in massa rifrangenti microprismatici 3M RA2



Normative di riferimento

D.M. 5 febbraio 2015 ("Criteri ambientali minimi per l'acquisto di articoli per l'arredo urbano")

D.M. 8 maggio 2003, n. 203

Raccomandazioni



La durata degli elementi componibili per rotatorie dipende da diversi fattori, quali: condizioni di traffico, metodi di rimozione della neve, modalità di applicazione e fissaggio.

Possibili danni possono derivare da:

- · transito frequente di mezzi pesanti;
- attraversamenti eccessivi;
- · metodi aggressivi di rimozione della neve e del ghiaccio;
- inadeguato spessore o consistenza del selciato, che riducono la tenuta dei tasselli.
 Si raccomanda all'utilizzatore finale di valutare attentamente:
- spazi di manovra disponibili,
- tipologia di traffico,
- condizioni generali del sito di installazione.

Gli elementi sono progettati per sopportare carichi elevati; tuttavia, il sormonto deve essere considerato come un evento sporadico e occasionale. Frequenti sormonti causano un rapido deterioramento e comportano la decadenza della garanzia.

Accessori

Accessori da richiedere a parte:

- Tasselli n. 6 16 x 140
- delineatore cilindrico

