



Tracciante – Marker Spartitraffico 750 ml (V405)

Prodotto professionale, con larghezza e lunghezza variabile a seconda della regolazione e della modalità di utilizzo. Questa bomboletta spray rende visibili limiti di lavori e cantieri vari, ed è applicabile sulle più svariate superfici.

TRACCIANTE SPARTITRAFFICO – Prodotto ideale per creare la segnaletica di parcheggi in genere, segnalazione di zone di pericolo, rendere visibili termini di riferimento quali lavori di posa, scavi, demarcazione di opere di manutenzione; è molto resistente agli agenti atmosferici e chimici. Può essere usato su moltissime superfici quali cemento, asfalto, vetro, legno, materiali sintetici. È possibile ottenere linee di alta precisione, la cui larghezza varia a seconda della regolazione da 10 a 15 cm. La lunghezza varia invece a seconda della velocità di percorrenza e della porosità di superficie: 40-50 m.



MODO D'USO: pulire accuratamente la superficie da trattare, aprire il tappo, agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Prodotto ad elevata viscosità, quindi si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso. La bombola deve essere utilizzata capovolta. La bombola può essere utilizzata con specifico carrello "traccialinee" o manualmente grazie allo speciale erogatore dotato di alette. Utilizzo manuale: premere l'erogatore agendo sulle alette spruzzando da una distanza che può variare a seconda della larghezza della linea da realizzare (10÷20 cm).

Specifiche Tecniche:

Quantità	750 ml
Confezione	12 Pz.
Aspetto	Bombola contenente liquido sotto pressione
Natura chimica	Vernice acrilica a rapidissima essiccazione
Colore	Vario – cartella colori
Odore	Caratteristico di solvente
Densità relativa	a 20°C 0,90 ÷ 0,94 g/ml
Punto di infiammabilità	Inf. 0° C estremamente infiammabile
Scritte sul fondello della bombola	Data produzione, Nome prodotto, lotto
Pressione	a 20°C 5,5 ± 1, bar
Pressione	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosità Coppa Ford	Da 20" a 26"
Residuo secco in bombola	Da 40% a 45%
Brillantezza	Da 10 a 15 Gloss (glossmetro angolo 60°)
Temperatura di esercizio	-10°C / +100°C (Picchi 150° C)
Tempi di essiccazione t=20°:	fuori polvere 10 minuti
	Asciutto al tatto 15 minuti
	Asciutto in profondità piena 45 minuti
Colore tappo in riferimento tinta.	
Campi di applicazione: Cemento, Asfalto, superfici cementizie in genere.	
Prodotto soggetto a Direttiva C.O.V. Sottocategoria: Finiture Speciali Valore Limite COV: 840 g/Litro Contenuto max effettivo: 640 g/Litro	
Prodotto collegato al carrello spartitraffico Cod. CAR, leggere quindi anche la scheda tecnica di quest'ultimo.	

Utilizzo con carrello: inserire la bombola con l'erogatore inserito nell'apposito alloggiamento. Una volta terminato il lavoro è opportuno pulire la valvola posizionando la bombola verticalmente ed erogando fino alla fuoriuscita del solo gas propellente. E' necessario pulire in modo ottimale anche l'erogatore immergendolo per alcuni minuti in acetone. Tracce di vernice residue sull'erogatore potrebbero alterare la larghezza e la definizione della tracciatura.

MODALITÀ DI STOCCAGGIO

Prima dell'utilizzo: Stoccare il prodotto in un posto asciutto e non stoccarlo a temperature sotto 5°C e sopra 45°C, dopo l'uso tenere i contenitori ben chiusi. Se stoccato nella confezione originale il prodotto può essere conservato per 24 mesi (garanzia). Il prodotto non è soggetto a scadenza.

Dopo il primo utilizzo: Conservare in luogo fresco e asciutto, lontano da fonti di calore. Tenere fuori dalla portata dei bambini.

Le presenti informazioni, seppur ritenute attendibili, debbono essere considerate indicative. Il loro utilizzo non implica alcuna responsabilità da parte nostra ivi compresa la violazione di eventuali brevetti o licenze. E' responsabilità degli utilizzatori verificare preventivamente l'idoneità del prodotto per l'impiego specifico.

CONSULTARE LA SCHEDA DI SICUREZZA DEL PRODOTTO PRIMA DELL'USO