

# PreXiso srl



CERTIFICATO N. 170874

RATING DI LEGALITA'



## SCHEMA TECNICA

### TRACCIANTE FLUO AR1040-41-42-43-44

#### 1. Area di applicazione

Questo prodotto è ideale per uso professionale

#### 2. Descrizione

Contiene pigmenti che garantiscono un'elevata copertura tale da rendere sufficiente una sola passata. Consente inoltre una tenace adesione su tutti i materiali.

L'elevata resistenza dello smalto ne garantisce la durabilità nel tempo anche su superfici sottoposte a ripetuti sfregamenti o esposte agli agenti atmosferici. Il pulsante erogatore è studiato per consentire una spruzzatura costante e consente di disegnare linee precise e regolari.

L'elevata qualità e praticità ne consentono l'applicazione per la delimitazione di aree di sicurezza, vie di circolazione, officine, aree di stoccaggio, parcheggi, campi sportivi ...



### 3. Caratteristiche tecniche

- ASPETTO: Aerosol;
- Colore : vari
- DENSITÀ SPRAY: 0,75-0,80 kg / l (+/- 0,05);
- PROPELLENTE: G.P.L. (Propano / Butano);
- INFIAMMABILITÀ Estremamente infiammabile;
- STOCCAGGIO: temperature comprese tra + 10 ° C e + 30 ° C; fresco locale ed ventilato; evitare l'accumulo di cariche elettrostatiche.
- CONFEZIONE: 500ml x 12pz
- SCADENZA: 3 anni dalla data di produzione

### 4. Uso

Agita energicamente la bomboletta spray per almeno un minuto, finché non senti le biglie muoversi.

La bombola deve essere utilizzata capovolta.

Premere l'erogatore agendo sulle alette.

Spruzzare ad una distanza di 10-30 cm a seconda della larghezza della sezione da realizzare.

#### Pulizia del distributore:

Posizionare la bombola verticalmente ed erogare fino a quando esce solo il propellente.

per pulire l'erogatore in modo ottimale immergerlo per alcuni minuti in acetone.

Leggere e osservare le istruzioni di sicurezza sull'etichetta del contenitore. Per informazioni sulla manipolazione, il trasporto, ecc ..., fare riferimento alla scheda di dati di sicurezza di questo prodotto.



Le informazioni contenute in questa documentazione si riferiscono alla conoscenza del prodotto alla data di completamento sopra menzionata. Tuttavia, considerando i numerosi usi possibili e le possibili interferenze da parte di elementi non produttori, non si può assumere alcuna responsabilità per le informazioni fornite.