

SCHEDA TECNICA

TRACCIANTE PROFESSIONALE FLUO

Smalto spray per tracciature manuali

- DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Vernice spray a rapida essiccazione per tracciatura manuale su muratura, pavimenti, asfalto, cemento e legno. La pregiata resina acrilica contenuta permette di avere un'ottima adesione sulla maggior parte dei materiali, gli speciali pigmenti assicurano un'elevata copertura e durata nel tempo anche su superfici sottoposte a sfregamenti, ripetuti attriti o esposte continuamente ad agenti atmosferici. La finitura fluorescente conferisce al prodotto un'eccellente visibilità anche in condizioni di bassa luminosità.

- CAMPI DI IMPIEGO

L'elevata qualità e praticità d'applicazione consentono un uso sia di tipo cantieristico che privato per le occasioni più svariate: segnalare zone di pericolo, rendere visibili punti di riferimento per lavori di scavo, posa nei settori edili, navali, agricoli ed industriali. Il tasto erogatore è studiato per consentire uno spruzzo costante e permette di tracciare linee precise e regolari. Il prodotto si può utilizzare in tutte le posizioni grazie alla speciale valvola a "360°"

- CARATTERISTICHE TECNICHE

•	Aspetto	liquido
•	Colore	vari
•	Odore	tipico
•	Densità	
•	Pressione	3,5 bar
•	T° infiammabilità	-1°C

- MODALITÀ D'USO

Agitare la bombola energicamente per almeno 2 minuti sino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Assicurarsi che la superficie da trattare sia asciutta e priva di sporcizia in genere. Spruzzare il prodotto da una distanza di circa $20 \div 30$ cm.

Il prodotto essica in $5 \div 10$ minuti a seconda della temperatura e della quantità di prodotto spruzzato. Grazie alla valvola autopulente, non necessita dell'operazione di pulizia a bombola capovolta tipica degli spray che montano una valvola standard.

- STOCCAGGIO

In confezione integra e conservata a temperatura ambiente almeno 3 anni

- CONFEZIONE

Bombola spray da 500 ml

Cod. 2775 Arancio fluo Cod. 2776 Rosso fluo Cod. 2777 Giallo fluo Cod. 2778 Verde fluo Cod. 2779 Blu fluo

- NOTE

Per informazioni sulla sicurezza del prodotto si consiglia di consultare la scheda di sicurezza.

R&D 11.02.2008

I dati contenuti in questo stampato sono frutto di ricerche tecnologiche dei nostri laboratori e vengono dati a puro titolo informativo. Escludiamo ogni responsabilità che derivi da scelta o applicazione errata del prodotto e dalla mancanza delle necessarie precauzioni, che dovranno essere verificate attentamente dall'utilizzatore.

Per informazioni, rivolgersi al nostro Servizio Tecnico al nº 800-016604

AREXONS S.p.A. A SOCIO UNICO
Via Antica di Cassano, 23
20063 Cernusco sul Naviglio (MI) Italy
Capitale Sociale: € 15.000.000,00 I.V.
Registro delle Imprese di Milano n. 09728360968
Codice Fiscale e Partita IVA 09728360968
Direzione e coordinamento ex art. 2497 c.c. PLI (Netherlands) B.V.
Centralino 02 92436.1
Fax 02 92436.306

Sistemi di gestione di qualità della società Arexons S.p.A. certificati ISO 9001 da LRQA.

Sistemi di gestione di ambiente e sicurezza della società Arexons S.p.A. certificati ISO 14001 e OHSAS 18001 da Bureau Veritas.

