



## Pittura per segnaletica stradale

### DESCRIZIONE

Pittura al solvente a base di resine gliceroftaliche modificate e clorocaucciù, altamente resistente ed aderente, appositamente formulata per segnaletica stradale. Essiccazione rapida. Prodotto anche nella versione rifrangente secondo Capitolato ANAS. Per esterno. Per uso professionale.

### PROPRIETA' PRINCIPALI

- Rapida essiccazione
- Anche Rinfrangente



WALKABLE

### DATI TECNICI

Classificazione UNI 8681	Pittura per strato di finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, cloroalchidica (B4.A.O.A.2.BD)
Aspetto del Film EN13300	Opaco ( $\leq 10$ gloss $85^\circ$ )
Spessore EN13300	Classe B, media ( $100 > 300 \mu\text{m}$ )
Peso Specifico	non rifrangente: $1530 \pm 50 \text{ g/l}$ rifrangente: Bianco $1650 \pm 50 \text{ g/l}$ ; Giallo $1760 \pm 50 \text{ g/l}$ ; Blu $1750 \pm 50 \text{ g/l}$
Tipo di Legante	Alchidica-Clorocaucciù
Contenuto Solido	non rifrangente: $71 \pm 2\%$ rifrangente: $75 \pm 2\%$
Tempo d'Essiccazione	Al tatto: 15 min Pedonabilità: 30-35 min Sovraverniciabilità: 15-18 h
VOC	Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE

### CARATTERISTICHE

Gamma Colori	Bianco, Giallo, Blu
Resa	Con l'applicazione di 1 mano: 12,5-25 m lineari
Resa per confezione	(16 l): 200-400 metri lineari. La resa varia in base all'assorbimento del supporto.
Diluizione	10-15%
Diluibile con	Diluyente per Spartitraffico (IVAS)
Sovraverniciabilità	solo con sé stesso

## APPLICAZIONE

### Tipo di Supporti:

Manti stradali costituiti da: asfalti bituminosi, calcestruzzi

### Preparazione dei Supporti:

Rimuovere dal manto stradale o dal calcestruzzo tracce di sporco e parti distaccate.

### Modalità di Applicazione:

Applicare il prodotto in una mano unica

### Strumenti di Applicazione:

traccialinee stradali, pennello, rullo a pelo corto, airless

### Condizioni Ambientali:

min +5°C max +40°C UR max 80%

## IMMAGAZZINAMENTO

### Confezioni:

16 l – 4 l – 30 kg

### Durata e Conservazione:

1 anno in confezioni integre fra 5 e 30°C teme il gelo e l'esposizione diretta al sole

Smaltire secondo le disposizioni locali.

Per indicazioni su eventuale pericolosità consultare la scheda di sicurezza

## TECNOLOGIE/CERTIFICAZIONI