

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

**Descrizione** Smalto per segnaletica orizzontale non rifrangente.


**Destinazione d'uso** Esterno

- Ideale per applicazioni su pavimentazioni stradali in asfalto
- Applicabile anche su supporti cementizi, pietra assorbente tipo porfido

**Caratteristiche principali**

- Eccellente copertura
- Rapido in essiccazione
- Buona adesione ed elasticità
- Elevata resistenza all'abrasione causata da calpestio e transito veicoli
- Alta resistenza ai raggi UV

Dati tecnici	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.		
	Informazioni tecniche	Metodo	
	Resa teorica per mano (a 70 µm secchi)	ISO 7254	4,4 ÷ 4,9 m <sup>2</sup> /kg
	Massa volumica	ISO 2811-1	1,55 ÷ 1,75 g/ml
	Viscosità (20 rpm, asta 4)		5500 ÷ 6500 mPa*s
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	70 µm per mano
	Contenuto di solidi		ca. 75% wt ca. 53% vol
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	<21 °C
	Vita di stoccaggio in confezioni originali sigillate	UNI 10154	Almeno 18 mesi, TEME IL GELO
	Legante		Alchidico
	Fuori polvere		10 min
	Secco al tatto		30 min
	Secco in profondità		2 h
	Sovraverniciabilità		1 h
	Polimerizzazione totale		7 giorni
	Calpestabilità		48 h

POSA IN OPERA	
<b>Preparazione del supporto</b>	Le superfici trattate devono essere esenti da olio, grasso e parti in fase di distacco.
<b>Preparazione del prodotto</b>	Diluire con diluente nitro <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rullo e pennello: 2,5÷5%</li> <li>• Spruzzo: 5÷10%</li> </ul>
<b>Strumenti applicativi e pulizia degli attrezzi</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Macchine traccialinee, aria compressa o airless</li> <li>• Pennello con setola naturale</li> <li>• Rullo di spugna specifico per smalti a solvente</li> </ul> <p>Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di prodotto facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di solvente utilizzato per la diluizione. Per preservare l'ambiente: l'imballaggio, il resto del suo contenuto e i residui di pulizia non devono essere gettati nei rifiuti domestici, nel lavandino o nel WC. Contattare le autorità locali per le modalità di smaltimento e raccolta.</p>
<b>Applicazione del prodotto</b>	<p>Applicare PITTURA SPARTITRAFFICO, assicurandosi di garantire uno spessore adeguato.</p> <p>Prediligere l'applicazione con macchine traccialinee e utilizzare rullo o pennello su porzioni ridotte.</p> <p>Attendere 48 ore prima di transitare con veicoli.</p>
AVVERTENZE	
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.</li> <li>• Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.</li> <li>• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li> <li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.</li> <li>• <b>ATTENZIONE.</b> H226 Liquido e vapori infiammabili. H315 Provoca irritazione cutanea. H319 Provoca grave irritazione oculare. H317 Può provocare una reazione allergica cutanea. H373 Può provocare danni agli organi in caso di esposizione prolungata o ripetuta. EUH211 Attenzione! In caso di vaporizzazione possono formarsi goccioline respirabili pericolose. Non respirare i vapori o le nebbie. Seguire sempre le informazioni riportate sull'etichetta del prodotto.</li> </ul> <div style="text-align: center;">  </div>



<b>Avvertenze</b>	Conglomerati bituminosi di nuova realizzazione possono creare problemi di adesione e/o annerimento del colore delle strisce; si consiglia di aspettare almeno 4-6 settimane prima di applicare la vernice.
<b>Consigli pratici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.</li><li>• Temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C</li><li>• Umidità relativa dell'ambiente: &lt;80%</li><li>• Temperatura del supporto: min. +5°C / max. +45°C</li><li>• Umidità relativa del supporto: &lt; 10%.</li></ul>

**VOCE DI CAPITOLATO**

Applicazione di **PITTURA SPARTITRAFFICO** a base di resine Alchidiche in fase solvente, specifica per applicazioni su asfalto, manufatti in cemento e pietra porosa, previo trattamento del supporto al prezzo di €/m<sup>2</sup> \_\_\_\_\_ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. I dati e le modalità riportate sulla presente scheda tecnica possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali mutamenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il corretto impiego dei materiali presuppone l'osservanza delle prescrizioni d'uso generali riportate nella pagina CONSIDERAZIONI GENERALI della raccolta SCHEDE INFORMATIVE DEI PRODOTTI e in particolare quanto indicato nella presente scheda, soprattutto per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti. Il servizio tecnico della Cromology Italia spa è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.

LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.

**ORGANIZZAZIONE CROMOLOGY ITALIA SpA CON SISTEMA DI GESTIONE QUALITA', SICUREZZA E AMBIENTE NORMA ISO 9001, ISO 45001, ISO 14001 CERTIFICATO DA BUREAU VERITAS SpA.**

**Numero Verde**

**800-82 51 61**

Lun. – Ven. 8:30-17:30

Cromology Italia S.p.a.  
Sede Legale: Via IV Novembre, 4  
55016 Porcari (LU)  
Tel. 199.119955 – Fax 199.119977  
www.cromology.it – info@cromology.it

