



## FONDI

## FONDO PROTETTIVO

<b>DESCRIZIONE</b>	Primamano ideale per superfici in ferro.
<b>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Elevata adesione su ferro e acciaio;</li><li>Protezione contro la ruggine</li><li>Applicazione facile e veloce</li></ul>
<b>CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE di COV per FONDO PROTETTIVO (cat. A/d): 300 g/L (2010). FONDO PROTETTIVO contiene al massimo 300 g/L di COV.
<b>PREPARAZIONE DEL SUPPORTO</b>	<p><b>FERRO NUOVO</b> Per un miglior ancoraggio ed una maggiore durata nel tempo si consiglia di lasciare arrugginire la superficie per favorire il distacco della calamina. Per lavori di una certa importanza e per grandi superfici è opportuno sabbare. Se ciò non è attuabile asportare il più possibile la ruggine con macchine abrasive, spazzole metalliche e tela smeriglio. Procedere all'applicazione di antiruggine, diluito come consigliato, dando la prima mano a pennello. La sovraverniciatura con smalti si può fare dopo 24 ore o qualche giorno.</p> <p><b>FERRO GIA' VERNICIATO</b> Qualora lo stato delle vernici preesistenti non consigli la completa asportazione delle stesse con sverniciatori, asportare l'eventuale patina di sporco mediante lavaggio con acqua e detersivo e risciacquare con acqua. Togliere con la spatola le parti di vernice in fase di distacco, spazzolare e carteggiare a fondo queste zone eliminando la ruggine ed applicarvi una o due mani di antiruggine. Carteggiare cercando di livellare la superficie e procedere con lo smalto fine. Fare attenzione a ricoprire perfettamente le superfici da pitturare, senza lasciare fessurazioni, piccoli buchi o angoli scoperti. Da questi inizierebbe un rapido deterioramento del film e del supporto.</p>
<b>SISTEMA DI APPLICAZIONE</b>	Applicare una mano di FONDO PROTETTIVO con pennello o rullo. <ul style="list-style-type: none"><li>Secco al tatto: Max 2 h</li><li>Secco in profondità: Max 12 h</li><li>Sovraverniciabilità: 24 h</li></ul>
<b>CONDIZIONI DI APPLICAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C</li><li>umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi;</li><li>temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C;</li><li>umidità del supporto: asciutto</li></ul>
<b>PRECAUZIONI DI SICUREZZA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>Conservare il barattolo ben chiuso, e al riparo da fonti di calore 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></ul>
<b>VOCE DI CAPITOLATO</b>	Applicazione di FONDO PROTETTIVO pronto all'uso. Prezzo in opera pari a € _____ al m <sup>2</sup> compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.



## FONDI

## FONDO PROTETTIVO

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Opaco
Resa teorica per mano	ISO 7254	6 ÷ 7 m <sup>2</sup> /L
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	40 ÷ 50 µm per mano
Massa volumica	ISO 2811-1	1,640 ÷ 1,700 g/ml
Viscosità ISO Ø 8	ISO 3251	28 ÷ 32 s
Punto di Infiammabilità	UNI 8909	>21 °C
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/Esterni
Colori		Grigio e rosso
Legante		Alchidico
Pulizia attrezzi		Diluen Plus, Diluente Max
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso

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.

Servizio Clienti

Numero Verde

800-825161

Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.: sede legale Via IV Novembre, 4

55016 Porcari (LU) ITALY

Tel. 199 119955 Fax 199 119977

[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)