



## FONDI E ANTIRUGGINI

## MINIOMAX

<b>DESCRIZIONE</b>	Antiruggine per Ferro e Ghisa
<b>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Formulato con materie prime selezionate e speciali pigmenti altamente anticorrosivi che garantiscono resistenza e protezione del supporto anche in presenza di elevata umidità.</li><li>• Buon potere anticorrosivo</li><li>• Forte aderenza</li><li>• Alta protezione</li></ul>
<b>CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE di COV per <b>MINIOMAX</b> (cat. A/i): 500 g/L (2010). <b>MINIOMAX</b> contiene al massimo 500 g/L di COV.
<b>PREPARAZIONE DEL SUPPORTO</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• FERRO NUOVO e GHISA<ul style="list-style-type: none"><li>• Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio.</li><li>• Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone.</li></ul></li><li>• SUPERFICI GIÀ VERNICATE<ul style="list-style-type: none"><li>• Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento</li><li>• Asportare eventuali strati sfoglianti.</li><li>• Pulire e sgrassare la superficie avvalendosi di un panno imbevuto ad acetone.</li></ul></li></ul>
<b>SISTEMA DI APPLICAZIONE</b>	Applicazione di 2 mani di <b>MINIOMAX</b> , stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none"><li>• Secco al tatto: 1 h</li><li>• Secco in profondità: 9 h</li><li>• Sovraverniciabilità: 24 ore</li></ul>
<b>CONDIZIONI DI APPLICAZIONE</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. +10°C / max. +35°C</li><li>• Umidità relativa dell'ambiente: &lt;75%</li><li>• Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C</li></ul>
<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 smaltiti secondo le disposizioni locali</li></ul>
<b>INCOMPATIBILITÀ CONOSCIUTE</b>	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
<b>PULIZIA DEGLI ATTREZZI</b>	Con Azzurra Acquaragia subito dopo l'uso. Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente.
<b>VOCE DI CAPITOLATO</b>	Applicazione di Antiruggine Opaco a base di resine Alchidiche in fase solvente, tipo <b>MINIOMAX</b> , applicato su Ferro, previa idonea preparazione del supporto, al prezzo di €/m <sup>2</sup> _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.



## FONDI E ANTIRUGGINI

## MINIOMAX

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Opaco
Massa volumica	ISO 2811-1	ca.1.360 g/ml
Viscosità ISO Ø 8	ISO 2431	ca. 36 s
Resa teorica per mano	ISO 7254	7÷9 m <sup>2</sup> /L
Punto d'infiammabilità	UNI 8909	>21 °C
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/Esterni
Colori		Arancione, Rosso Ossido, Grigio, Bianco e colorabile con il Sistema Tintometrico
Legante		Alchidico
Diluyente		Diluyente sintetico
Applicazione a rullo % in volume		pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume		pronto all'uso
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore

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)