



## ANTIRUGGINE ALL'ACQUA

Codice Scheda IMA162719T  
Rev.2 del 28-06-2021

Pag. 1 di 3

| DESCRIZIONE DEL PRODOTTO                      |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                 |                                      |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| <b>Descrizione</b>                            | Antiruggine acrilica all'acqua ad elevato potere anticorrosivo                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                 |                                      |
| <b>Destinazione d'uso</b>                     | Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none"> <li>• FERRO</li> <li>• LAMIERA ZINCATA</li> <li>• ALLUMINIO</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                  |                 |                                      |
| <b>Caratteristiche principali</b>             | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Elevato potere anticorrosivo</li> <li>• Facile da applicare</li> <li>• Essicca rapidamente</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |                 |                                      |
| <b>Dati tecnici principali</b>                | Informazioni tecniche                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | Metodo          | Dati principali a 20°C e 60% di U.R. |
|                                               | Aspetto e finitura                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | UNI EN ISO 2813 | Satinato<br>10÷20 gloss              |
|                                               | Resa teorica per mano                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      | ISO 7254        | 12÷13 m <sup>2</sup> /L              |
| <b>Colori disponibili</b>                     | Grigio                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                     |                 |                                      |
| POSA IN OPERA                                 |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |                 |                                      |
| <b>Diluizione e preparazione del prodotto</b> | Con acqua <ul style="list-style-type: none"> <li>• Applicazione a pennello: pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5% - 10%.</li> <li>• Applicazione a rullo: pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5% - 10%.</li> <li>• A spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                       |                 |                                      |
| <b>Strumenti per l'applicazione</b>           | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pennello con setola naturale o sintetica</li> <li>• Rullo di spugna specifico per smalti all'acqua</li> <li>• Aria compressa o Airless</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                 |                 |                                      |
| <b>Preparazione del supporto</b>              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• FERRO NUOVO               <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 con acetone.</li> </ul> </li> <li>• SUPPORTI DIFFICILI- (Lamiere zincate, alluminio)</li> </ul> |                 |                                      |

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



# ANTIRUGGINE ALL'ACQUA

Codice Scheda IMA162719T  
Rev.2 del 28-06-2021

Pag. 2 di 3

|                                    |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|                                    | <ul style="list-style-type: none"><li>• Grattare energicamente la superficie in modo da garantire il grip necessario, avvalendosi a seconda dei casi di: cartavetro; smerigliatrice elettrica; sabbiatrice; Pulire e sgrassare la superficie avvalendosi di un panno imbevuto ad acetone.</li></ul>                                                                                                                                                                               |
| <b>Sistema di applicazione</b>     | Applicazione di 2 mani di <b>ANTIRUGGINE ALL'ACQUA</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: max÷1 h</li><li>• Secco in profondità: max 12 h</li><li>• Sovraverniciabilità: 4 h</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>Incompatibilità conosciute</b>  | Nessuna.<br>Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| <b>Pulizia degli attrezzi</b>      | Con acqua subito dopo l'uso.<br>Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Immergere gli attrezzi in una quantità minima d'acqua.                                                                                                                                                                                                                                                  |
| <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></ul> |
| <b>Avvertenze/consigli pratici</b> | <ul style="list-style-type: none"><li>• Fare attenzione a ricoprire perfettamente le superfici da pitturare, senza lasciare fessurazioni, piccoli buchi od angoli scoperti. Da questi punti inizierebbe un rapido deterioramento del film e del supporto.</li><li>• Si consiglia di applicare il prodotto a pennello, preferibilmente nell'applicazione della prima mano.</li></ul>                                                                                               |

# ANTIRUGGINE ALL'ACQUA

Codice Scheda IMA162719T  
Rev.2 del 28-06-2021

Pag. 3 di 3

| ALTRE INFORMAZIONI                                |                                                                                                                                                                                                      |             |                                      |
|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------|--------------------------------------|
| <b>Classificazione (UNI 8681)</b>                 | B2. C.O.A.2.B.FA<br>Pittura per strato di fondo, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, con pigmentazione attiva con il supporto, acrilica.                          |             |                                      |
| <b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b> | Pitture monocomponenti ad alte prestazioni.<br>Valore limite UE di COV per <b>ANTIRUGGINE ALL'ACQUA</b> (cat. A/i): 140 g/L (2010). <b>ANTIRUGGINE ALL'ACQUA</b> contiene al massimo 140 g/L di COV. |             |                                      |
| <b>Altre informazioni tecniche</b>                | Informazioni tecniche                                                                                                                                                                                | Metodo      | Dati principali a 20°C e 60% di U.R. |
|                                                   | Massa volumica                                                                                                                                                                                       | UNI 8910    | ca. 1,150 g/ml                       |
|                                                   | Viscosità Brookfield                                                                                                                                                                                 | ASTM D 2196 | ca. 4000 cps                         |
|                                                   | Punto d'infiammabilità                                                                                                                                                                               | UNI 8909    | Non infiammabile                     |
|                                                   | Vita di stoccaggio                                                                                                                                                                                   | UNI 10154   | Almeno 24 mesi                       |
|                                                   | Legante                                                                                                                                                                                              |             | Acrilico                             |

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.