



## ESTERNI

## MAXFIX A SOLVENTE

<b>DESCRIZIONE</b>	Fissativo acrilico a solvente incolore
<b>CARATTERISTICHE PRINCIPALI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Elevato potere di penetrazione ed ancoraggio</li><li>• Altamente consolidante ed uniformante;</li><li>• Trasparente.</li><li>• Applicabile anche in ambienti molto umidi (su supporto asciutto).</li><li>• Pronta all'uso</li></ul>
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Primer fissanti Valore limite UE di COV per Edifix 103 (cat. A/h): 750 g/L (2010). MAXFIX A SOLVENTE contiene al massimo 750 g/L di COV.
<b>CICLO APPLICATIVO</b>	Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4÷6 settimane affinché si completi il naturale processo di carbonatazione. Anche eventuali rappezzi dovranno essere lasciati maturare perfettamente. Ripulire accuratamente la superficie da polvere e altre sostanze che possano impedire la penetrazione del prodotto. Si applica su fondo perfettamente asciutto. <ul style="list-style-type: none"><li>• Secco al tatto: max 1 h</li><li>• Secco in profondità: 5÷6 h</li><li>• Sovraverniciabilità: 12÷24 h</li></ul>
<b>CONDIZIONI DI APPLICAZIONE</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.</li><li>• Temperatura dell'ambiente e del supporto: min. +5°C / max. +35°C</li><li>• Umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi</li><li>• umidità del supporto: &lt; 10 di U.R.</li></ul>
<b>INCOMPATIBILITÀ CONOSCIUTE</b>	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
<b>CONSIGLI PRATICI</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Richiudere immediatamente il contenitore dopo l'uso.</li><li>• Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.</li></ul>
<b>PRECAUZIONI DI SICUREZZA</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il contenitore ben chiuso e al riparo dal gelo.</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 del primer MAXFIX A SOLVENTE in fase solvente. a base di resine acriliche ed additivi stabilizzanti ed uniformanti di assorbimento. Idoneo per impiego su intonaci civili di malta cementizia, malta bastarda o equivalente. MAXFIX A SOLVENTE si applica a pennello o rullo, con una resa indicativa pari a 4÷6 m <sup>2</sup> /lt. Prezzo in opera pari a € _____ al m <sup>2</sup> compreso materiali, manodopera ed escluso ponteggi, protezioni ed eventuali preparazioni delle superfici.



## ESTERNI

## MAXFIX A SOLVENTE

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Trasparente
Resa teorica per mano m <sup>2</sup> /L	ISO 7254	4÷6 m <sup>2</sup> /lt
Massa volumica	UNI 2811-1	ca. 0,820 g/ml
Viscosità ISO Ø 3	ISO 2431	ca. 30 s
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Contenuto solidi	UNI 3251	8.2÷9.6 %
Superficie di applicazione		Esterni
Legante		Acrilico
Pulizia attrezzi		Diluyente Max
Applicazione a rullo % in volume		Pronto all'uso Miscelare prima dell'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronto all'uso Miscelare prima dell'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)