



## FONDI E FISSATIVI

## MAXFIX ACQ

### DESCRIZIONE

Fissativo incolore concentrato all'acqua per fondi murali.

### CARATTERISTICHE PRINCIPALI

MAXFIX ACQ è un fissativo uniformante e consolidante per superfici murali esterne ed interne a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa. Può essere pigmentato con il 2% in peso di paste coloranti ad ossidi, prima della diluizione per evidenziare le zone trattate.

- Migliora l'ancoraggio delle finiture;
- Consolida in profondità il supporto;
- Uniforma l'assorbimento del supporto;
- Ottima resa

### CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)

Primer fissanti.

Valore limite UE di COV per MAXFIX ACQ (cat. A/h): 30 g/L (2010). MAXFIX ACQ contiene al massimo 30 g/L di COV.

Gli intonaci nuovi devono essere lasciati stagionare per almeno 4÷6 settimane affinché si completi il naturale processo di carbonatazione dei Sali. Anche eventuali rappezzi dovranno essere lasciati maturare perfettamente.

Ripulire accuratamente la superficie da polvere e altre sostanze che possano impedire la penetrazione del prodotto.

Le vecchie pitture devono risultare ben ancorate.

Si applica su fondo perfettamente asciutto.

### CICLO APPLICATIVO

- Agitare molto bene prima dell'uso.
- Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.

- Secco al tatto: max 0,5 h
- Secco in profondità: max 6÷8 h
- Sovraverniciabilità: 6÷8 h

### CONDIZIONI DI APPLICAZIONE

- Condizioni dell'ambiente e del supporto: il supporto deve essere asciutto, privo di polvere o di unto.
- Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C
- Umidità relativa dell'ambiente: < 75%
- umidità del supporto: < 10 di U.R.

### CONSIGLI PRATICI

- Partire dall'angolo più lontano dalla fonte di luce della stanza, applicare il prodotto dalla parte alta della parete scendendo verso il basso.
- Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.
- Conservare il prodotto nella confezione originale a temperatura compresa tra i +5°C e +35°C.

### PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali

### CONSIGLI PRATICI

- Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo
- Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza
- I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali

### INCOMPATIBILITÀ CONOSCIUTE

Nessuna.

Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico



## FONDI E FISSATIVI

## MAXFIX ACQ

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Trasparente
Resa prodotto diluito	ISO 7254	12,5 ÷ 17,5 m <sup>2</sup> /lt
Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,025 g/ml
Viscosità ISO Ø 4	ASTM D 2196	ca. 4500 cps
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/Esterni
Colori		Trasparente
Legante		Acrilstirenico
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo (pelo corto) % in volume		diluibile nel rapporto di 1:1 fino ad un massimo di 1:5
Applicazione a pennello (setola sintetica) % in volume		diluibile nel rapporto di 1:1 fino ad un massimo di 1:5

\*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)