



SMALTI

MANOANTICA FORMULA CLASSICA

DESCRIZIONE	Smalto antiruggine antichizzante formula fluida.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Contiene ossido di ferro micaceo;• Resistente agli agenti atmosferici;• Finitura disponibile a grana grossa e a grana fine
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture monocomponenti per alte prestazioni. Valore limite UE di COV per MANOANTICA FLUIDA (cat. A/i): 500 g/L (2010). MANOANTICA FLUIDA contiene al massimo 500 g/L di COV
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	FERRO NUOVO Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio. Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone. Applicare due mani di fondo antiruggine MINIOMAX ANTIRUGGINE . FERRO GIÀ VERNICIATO Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento. Asportare eventuali strati sfoglianti. Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone. Applicare preventivamente una mano di fondo antiruggine MINIOMAX ANTIRUGGINE .
SISTEMA DI APPLICAZIONE	Applicazione di 2 mani di MANOANTICA FLUIDA , stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 2 h• Secco in profondità: max 12 h• Sovraverniciabilità: dopo 24 h
CONDIZIONE DI APPLICAZIONE	<ul style="list-style-type: none">• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.• Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C• Umidità relativa dell'ambiente: <75%• Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C
CONSIGLI PRATICI	Applicazione di 2 mani di MANOANTICA FLUIDA , stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none">• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.• Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C• Umidità relativa dell'ambiente: <75%• Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C
PULIZIA DEGLI ATTREZZI	Con solvente 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. Immergere gli attrezzi in una quantità minima di solvente.
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	<ul style="list-style-type: none">• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.• Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.• 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
VOCE CAPITOLATO	Applicazione di smalto satinato a base di resine alchidiche in fase solvente, tipo MANOANTICA FLUIDA , applicato su metallo, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m2 _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie



SMALTI

MANOANTICA FORMULA CLASSICA

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Effetto micaceo
Massa volumica	ISO 2811-1	1.280÷1.340 g/ml
Viscosità ISO Ø 6	ISO 2431	80÷120 s
Resa teorica per mano	ISO 7254	10÷12 m ² /L
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	Min 70 micron per mano
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/ Esterni (Metallo)
Colori		Tinte di cartella, intermedi a sistema tintometrico
Legante		Alchidico
Diluyente		diluyente sintetico
Applicazione a rullo (di spugna specifico per smalti a solvente) % in volume		pronto all'uso
Applicazione a pennello (setola naturale) % in volume		pronto all'uso
A spruzzo % 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.