



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO			
Descrizione	Smalto satinato all'acqua ad alte prestazioni		
Destinazione d'uso	Interno/Esterno, ideale per la protezione e la decorazione di superfici in ferro, legno e lamiera zincata;		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • SMALTO 3IN1 • applicazione diretta sul supporto senza necessità di fondo; • Pronto all'uso; • Applicazione diretta su ruggine non sfarinante; • Inodore; • Resistente alle macchie; 		
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Aspetto e finitura	UNI EN ISO 2813	25 ÷ 35 gloss Satin
	Resa teorica per mano	ISO 7254	11÷13 m ² /L
Colori disponibili	Bianco, Nero e colori di cartella		
POSA IN OPERA			
Diluizione e preparazione del prodotto	Con acqua <ul style="list-style-type: none"> • Applicazione a pennello: pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5% • Applicazione a rullo: pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5% • A spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5%. Ugello DA SMALTO: 0,38 mm÷0,48 mm. Pressione: 60-110 atm 		
Strumenti per l'applicazione	<ul style="list-style-type: none"> • Pennello con setola naturale o sintetica • Rullo di spugna specifico per smalti all'acqua • Aria compressa e Airless 		
Preparazione del supporto	<ul style="list-style-type: none"> • FERRO NUOVO <ul style="list-style-type: none"> - Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio. - Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone. • SUPERFICI GIÀ VERNICATE <ul style="list-style-type: none"> - Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento - Asportare eventuali strati sfoglianti. - Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone. • LEGNO A VISTA NUOVO <ul style="list-style-type: none"> - Applicare una mano di Impregnante all'acqua Incolore MaxMeyer 		

	<ul style="list-style-type: none">- Levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie.• LEGNO A COPRIRE<ul style="list-style-type: none">- Carteggiare leggermente la superficie e ripulire con panno umido.- Applicare 2/3 mani di Fondo all'acqua per legno MaxMeyer intervallate da leggera carteggiatura.- Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura• SUPPORTI DIFFICILI- (Lamiera zincata, alluminio, PVC)<ul style="list-style-type: none">- Grattare energicamente la superficie in modo da garantire il grip necessario, avvalendosi a seconda dei casi di: cartavetrata; smerigliatrice elettrica; sabbiatrice;• Pulire e sgrassare la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone
Sistema di applicazione	Applicazione di 2 mani di SMALTO 3 IN 1 SATINATO , stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiatura tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: 2h• Secco in profondità: max 12h• Sovraverniciabilità: 6h - su supporti poco assorbenti almeno 24 ore
Condizioni 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
Incompatibilità conosciute	Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico
Pulizia degli attrezzi	Con acqua subito dopo l'uso. 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.
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
Avvertenze	Nessuna

ALTRE INFORMAZIONI			
Classificazione (UNI 8681)	B.4.C.0.A.1.FA Pittura per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, satinata, acrilica		
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per finiture e tamponature da interni/esterni per legno, metallo o plastica. Valore limite UE di COV per SMALTO 3 IN 1 SATINATO (cat. A/d): 130 g/L (2010). SMALTO 3 IN 1 SATINATO contiene al massimo 130 g/L di COV.		
Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	UNI 8910	1,20÷1,30 g/ml
	Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	2000÷4000 cps
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
	Legante		ACRILICO
<p>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.</p> <p>LA PRESENTE SCHEDA TECNICA ANNULLA E SOSTITUISCE OGNI EDIZIONE PRECEDENTE.</p>			