

SMALTO GEL ANTICHIZZANTE

Codice Scheda LOS195127T

Rev. 02 del 26.08.2021 Pag. 1 di 3

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO					
Descrizione	Smalto Gel Antichizzante per ferro in esterno. Indicato per la decorazione e la manutenzione di oggetti in ferro posti in esterno, per donare una pregiata finitura antichizzante e metallizzata, dall'aspetto altamente decorativo. Applicando il prodotto si ottiene una barriera protettiva contro l'azione degli agenti atmosferici e contro la formazione di ruggine. È applicabile direttamente anche in presenza di ruggine (in fase di distacco e polverosa, previa spazzolatura).				
Destinazione d'uso	Esterno • Ferro				
Caratteristiche principali	Diretto su ruggineAntiruggineNon cola				
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.		
	Resa teorica per mano	ISO 7254	10÷12 m²/L		
Colori disponibili	Tinte di cartella				
POSA IN OPERA Diluizione e preparazione del prodotto	 Applicazione a pennello: pronto all'uso Applicazione a rullo: pronto all'uso 				
Strumenti per l'applicazione	Pennello con setola naturaleRullo di spugna specifico per smalti a solvente				
Preparazione del supporto	 FERRO NUOVO Asportare meccanicamente eventuali tracce di ruggine friabile spugnosa o sfogliante. Pulire e sgrassare la superfice con un panno imbevuto con acetone. In esterno, per aumentare il potere anticorrosivo si consiglia l'applicazione preventiva di una mano di FONDO ANTIRUGGINE FERRO GIÀ VERNICIATO Eliminare precedenti vernici in fase di distacco e ruggine, carteggiando meticolosamente la superficie d'intervento. Pulire e sgrassare la superficie con un panno imbevuto con acetone. 				

Cromology Italia S.p.a.

Sede Legale: Via IV Novembre, 4

55016 Porcari (LU)

Tel. 199.119955 - Fax 199.119977

www.lospecialistadimc.it info@lospecialistadimc.it



SMALTO GEL ANTICHIZZANTE

Codice Scheda LOS195127T

Rev. 02 del 26.08.2021 Pag. 2 di 3

Sistema di applicazione	Applicazione di 2 mani di SMALTO GEL ANTICHIZZANTE , attendere almeno 24 ore prima della seconda mano. Per una resa estetica ottimale, applicare l'ultima mano a spruzzo. • Secco al tatto: max 2 h • Secco in profondità: max 12 h • Sovraverniciabilità: dopo 24 h		
Condizioni di applicazione	 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 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	 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	Se agitato è necessario attendere (circa 15 minuti) per riportare il prodotto allo stato gel.		
ALTRE INFORMAZIONI			
Classificazione (UNI 8681)	B4. A.O.B.2.A.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, opaca, con pigmentazione ad effetto barriera, alchidica.		
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE di COV per SMALTO GEL ANTICHIZZANTE (cat. A/i): 500 g/L (2010). SMALTO GEL ANTICHIZZANTE contiene al massimo 500 g/L di COV.		
Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	ca. 1,335 g/ml

Cromology Italia S.p.a.

Sede Legale: Via IV Novembre, 4

55016 Porcari (LU)

Tel. 199.119955 - Fax 199.119977

www.lospecialistadimc.it info@lospecialistadimc.it



SMALTO GEL ANTICHIZZANTE

Codice Scheda LOS195127T

Rev. 02 del 26.08.2021 Pag. 3 di 3

Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	Tixotropico
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	Min. 50 micron per mano
Punto d'infiammabilità	UNI 8909	>21
Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi

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.

Cromology Italia S.p.a.

Sede Legale: Via IV Novembre, 4

55016 Porcari (LU)

Tel. 199.119955 - Fax 199.119977

www.lospecialistadimc.it info@lospecialistadimc.it

