



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione	Smalto brillante di alta qualità ed elevata copertura per la protezione e l'abbellimento di una grande varietà di oggetti in esterno e in interno.		
Destinazione d'uso	Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none">• Ferro• Legno		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none">• Ottima elasticità e distensione del film• Resistente agli agenti atmosferici• Elevata copertura• Ottima pennellabilità• Per ambienti urbani e rurali• Elevata brillantezza		
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Aspetto e finitura	UNI EN ISO 2813	Brillante Min. 90 gloss
	Resa teorica per mano	ISO 7254	14÷18 m ² /L
Colori disponibili	Bianco e Colori di cartella		

POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto	Con diluente sintetico S98; Acquaragia (tipo Tre Palme o Azzurra) <ul style="list-style-type: none">• Applicazione a pennello: 3÷5%• Applicazione a rullo: 3÷5%• A spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore.
Strumenti per l'applicazione	<ul style="list-style-type: none">• Pennello con setola naturale• Rullo di spugna specifico per smalti a solvente• Aria compressa o 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 avvalendosi di un panno imbevuto con acetone.- Applicare due mani di fondo antiruggine (tipo NOXIDIN ANTIRUGGINE A SOLVENTE).• 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.- Applicare preventivamente una mano di fondo antiruggine (tipo NOXIDIN ANTIRUGGINE a solvente).



	<ul style="list-style-type: none">• LEGNO A VISTA NUOVO<ul style="list-style-type: none">- Applicare una mano di impregnante a solvente incolore (tipo HOLZ LACK impregnante a solvente)- 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 almeno 2 mani di fondo per legno (tipo SOLDEN PLUS) intervallate da leggera carteggiatura.- Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura.
Sistema di applicazione	Applicazione di 2 mani di SYNUIL SMALTO BRILLANTE HS, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none">• Fuori polvere: max 2 h• Secco al tatto: max. 5 h• Secco in profondità: max. 18 h• Sovraverniciabilità: dopo 24 h
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: applicabile anche in ambienti molto umidi;• 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 diluente 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 il barattolo 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 smaltiti secondo le disposizioni locali.
Avvertenze	Nessuna

VOCE DI CAPITOLATO



	Applicazione di smalto satinato a base di resine alchidiche, in fase solvente, tipo SYNUIL SMALTO BRILLANTE HS, applicato su metallo e legno in interno/esterno, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m ² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.
--	---

ALTRE INFORMAZIONI

Classificazione (UNI 8681)	B4. A.O.B.O.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, alchidica.		
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 SYNUIL SMALTO BRILLANTE HS (cat. A/d): 300 g/L (2010). SYNUIL SMALTO BRILLANTE HS contiene al massimo 300 g/L di COV.		
Altre informazioni tecniche	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-41	ca. 1,100 g/ml
	Viscosità ISO Ø 8	ISO 2431	ca. 80 s
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	30÷35 micron per mano
	Punto d'infiammabilità °C	UNI 8909	>23
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
	Legante		Resine alchidiche

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.