



DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Descrizione	Smalto satinato all'acqua di eccezionale adesione su ogni tipo di supporto, anche i più difficili. E' esente da piombo e da cromati, rapido in essiccazione. Non ingiallisce.		
Destinazione d'uso	Interno/Esterno Idoneo per: lamiera zincata, PVC, alluminio, vetro, legno, ferro, metalli.		
Caratteristiche principali	<ul style="list-style-type: none"> • SYNUIL SUPPORTI DIFFICILI svolge la doppia funzione di fondo aggrappante e di smalto satinato. E' particolarmente indicato per superfici lisce e non porose. Grazie all'elevato potere aggrappante ed ai pigmenti utilizzati conferisce ai supporti protezione dagli agenti atmosferici e stabilità del colore nel tempo. • Primer per ogni tipo di supporto • Inodore • Non contiene cromati di piombo • Rapido in essiccazione • Elevata resistenza all'ingiallimento • Ottimo ancoraggio 		
Dati tecnici principali	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Aspetto e finitura	UNI EN ISO 2813	Satinato 15÷30 gloss
	Resa teorica per mano	ISO 7254	12÷14 m ² /L
Colori disponibili	Colori di cartella		

POSA IN OPERA

Diluizione e preparazione del prodotto	<p>Con acqua</p> <ul style="list-style-type: none"> • Applicazione a pennello: diluire al 3 ÷ 5% • Applicazione a rullo: diluire al 3 ÷ 5% • A spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore, diluire al 5÷10%. Ugello: 1,2÷1,5 mm. Pressione: 2,5 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 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 con un panno imbevuto con acetone. - Applicare due mani di fondo antiruggine PREPARFERRO Prima mano inodore all'acqua



	<ul style="list-style-type: none"> • 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 PREPARFERRO Prima mano inodore all'acqua • LEGNO A VISTA NUOVO <ul style="list-style-type: none"> - Applicare una mano di impregnante all'acqua incolore PREPARLEGNO Prima mano inodore all'acqua - 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 per legno PREPARLEGNO Prima mano inodore all'acqua. - Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura • SUPPORTI DIFFICILI- (Lamiera zincata, alluminio, PVC, vetro) <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.
<p>Sistema di applicazione</p>	<p>Applicazione di 2 mani di SINUIL SUPPORTI DIFFICILI, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Fuori polvere: max 0,5h • Secco al tatto: Max 1h • Secco in profondità: max 12h • Sovraverniciabilità: 12÷18 h
<p>Condizioni di applicazione</p>	<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
<p>Incompatibilità conosciute</p>	<p>Nessuna. Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico</p>
<p>Pulizia degli attrezzi</p>	<p>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.</p>
<p>Precauzioni di sicurezza</p>	<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.



	<ul style="list-style-type: none"> 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

VOCE DI CAPITOLATO

	Applicazione di smalto satinato a base di resine acriliche in fase acquosa, tipo SYNUIL SUPPORTI DIFFICILI , applicato su metallo e legno, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m ² _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.
--	--

ALTRE INFORMAZIONI

Classificazione (UNI 8681)	B.4.C.0.A.1.FA Pittura per strato di fondo/di finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, semilucido, 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 SYNUIL SUPPORTI DIFFICILI (cat. A/d): 140 g/L (2010). SYNUIL SUPPORTI DIFFICILI contiene al massimo 140 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	1,050÷1,300 g/ml
	Viscosità Brookfield	ASTM D 2196	2200÷3100 cps
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	30÷35 micron per mano
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	Non infiammabile
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
	Legante		Acrilico

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.