



## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

<b>Descrizione</b>	Smalto anticorrosivo satinato, a base di resine alchidiche-uretanizzate. Destinato all'applicazione su superfici metalliche e legno.		
<b>Destinazione d'uso</b>	Interno/Esterno <ul style="list-style-type: none"><li>• Ferro</li><li>• Legno</li></ul>		
<b>Caratteristiche principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ottima elasticità ed adesione;</li><li>• Protezione e decorazione dei metalli</li><li>• Eccellente copertura;</li><li>• Resistenza ai graffi;</li><li>• Buona capacità di inibire la ruggine;</li><li>• Elevata resistenza agli agenti atmosferici;</li><li>• Finitura vellutata.</li></ul>		
<b>Dati tecnici principali</b>	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Brillantezza	UNI EN ISO 2813	10÷25 gloss
	Resa teorica per mano	ISO 7254	14÷18 m <sup>2</sup> /L
<b>Colori disponibili</b>	Colori realizzabili con il sistema tintometrico		
<b>POSA IN OPERA</b>			
<b>Diluizione e preparazione del prodotto</b>	Con diluente sintetico <ul style="list-style-type: none"><li>• Applicazione a pennello: pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5%.</li><li>• Applicazione a rullo: pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5%.</li><li>• A spruzzo: la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore.</li></ul>		
<b>Strumenti per l'applicazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Pennello con setola naturale</li><li>• Rullo di spugna specifico per smalti a solvente</li><li>• Aria compressa e Airless</li></ul>		
<b>Preparazione del supporto</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• FERRO NUOVO<ul style="list-style-type: none"><li>- Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio.</li><li>- Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone.</li><li>- Applicare una mano di fondo antiruggine NOXIDIN ANTIRUGGINE.</li></ul></li></ul>		



	<ul style="list-style-type: none"><li>• FERRO VERNICIATO<ul style="list-style-type: none"><li>- Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento</li><li>- Asportare eventuali strati sfoglianti.</li><li>- Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone.</li></ul></li><li>• LEGNO A VISTA NUOVO<ul style="list-style-type: none"><li>- Applicare una mano di impregnante a solvente incolore HOLZ LACK IMPREGNANTE</li><li>- Levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie.</li></ul></li><li>• LEGNO VERNICIATO<ul style="list-style-type: none"><li>- Carteggiare leggermente la superficie e ripulire con panno umido.</li><li>- Applicare 2 mani di fondo per legno LOTARY PITTURA OPACA intervallate da leggera carteggiatura.</li><li>- Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura.</li></ul></li></ul>
<b>Sistema di applicazione</b>	<p>Applicazione di 2 mani di <b>SYNUIL MATT</b>, stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiata tra la prima e la seconda mano.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Fuori polvere: max ..... h</li><li>• Secco al tatto: max 2 h</li><li>• Secco in profondità: max 12 h</li><li>• Sovraverniciabilità: dopo 24 h</li></ul>
<b>Condizioni di applicazione</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Il supporto deve essere asciutto, privo di polvere, di unto e di ogni altra sostanza inquinante.</li><li>• Temperatura dell'ambiente: min. +10°C / max. +35°C</li><li>• Umidità relativa dell'ambiente: &lt;75%</li><li>• Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C</li></ul>
<b>Incompatibilità conosciute</b>	<p>Nessuna.</p> <p>Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico</p>
<b>Pulizia degli attrezzi</b>	<p>Con solvente subito dopo l'uso.</p> <p>Pulire gli attrezzi usati eliminando la maggior quantità possibile di pittura facendo leva ripetutamente sul bordo interno del barattolo. Non utilizzare acqua corrente.</p> <p>Immergere gli attrezzi in una quantità minima di solvente.</p>
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Richiudere immediatamente il barattolo dopo l'uso.</li><li>• Conservare ben chiuso, lontano da fonti di calore, al riparo dal gelo e dai raggi solari diretti.</li><li>• Le informazioni di sicurezza per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</li><li>• I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali</li></ul>



<b>Avvertenze/Consigli pratici</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Prestare attenzione a ricoprire perfettamente e in modo uniforme con il prodotto le superficie da verniciare senza lasciare fessurazioni, piccoli buchi od angoli scoperti (dai quali potrebbe iniziare un processo di deterioramento del film e del supporto).</li> </ul>
------------------------------------	---

## VOCE DI CAPITOLATO

	Applicazione di smalto satinato a base di resine alchidiche uretaniche in fase solvente, tipo <b>SYNUIL MATT</b> , applicato su metallo/legno previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m <sup>2</sup> _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.
--	--

## ALTRE INFORMAZIONI

<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B4.A.0.B.0.AB Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, semilucida, con pigmentazione attiva con il supporto, alchidica, uretanica.		
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE di COV per <b>SYNUIL MATT</b> (cat. A/i): 500 g/L (2010). <b>SYNUIL MATT</b> contiene al massimo 500 g/L di COV.		
<b>Altre informazioni tecniche</b>	Informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di U.R.
	Massa volumica	ISO 2811-1	0.990÷1.340 g/ml
	Viscosità ISO Ø 8 , s	ISO 2431	32÷36 s
	Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	35÷40 micron per mano
	Punto d'infiammabilità	UNI 8909	>21
	Vita di stoccaggio	UNI 10154	Almeno 24 mesi
	Legante		Alchidico uretanizzato

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.