

Codice Scheda BVE223675

<b>Denominazione</b>	<b>SYNUIL ALLUMINIO</b>
<b>Descrizione</b>	Smalto sintetico acrilico supercoprente ad alte prestazioni.
<b>Caratteristiche principali</b>	- Lunga durata in esterno; - Evita la formazione di ruggine.
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B4. A.O.B.O.FA Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, lucida, acrilica.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni Valore limite UE per SYNUIL ALLUMINIO (Cat. A/i): 500g/L (2010). SYNUIL ALLUMINIO contiene al massimo 500 g/L di COV.
<b>Ciclo applicativo</b>	<b>FERRO NUOVO:</b> lasciare arrugginire la superficie per favorire il distacco della calamina. Togliere completamente la ruggine con spazzola di ferro o altri mezzi abrasivi. Procedere all'applicazione di due mani di antiruggine, dando preferibilmente la prima a pennello. Applicare quindi due mani di smalto a distanza di 24 ore l'una dall'altra, carteggiando leggermente dopo la prima mano. <b>FERRO VERNICIATO:</b> pulire con cura la superficie con acqua e detergente. Eliminare eventuale vernice in fase di distacco, spazzolare e carteggiare tali zone ed applicare una o due mani di antiruggine. Carteggiare e procedere all'applicazione di una o due mani il prodotto.
<b>Consigli pratici</b>	Per ottenere ottimi risultati nell'applicazione dei vari prodotti verniciati e non incorrere in fenomeni di "raggrinzimento" o "rimozione", si consiglia di arrivare agli spessori desiderati dando più mani, anziché una sola. Si consiglia inoltre di carteggiare leggermente tra una mano e l'altra e di non sovraverniciare prima di 24 ore dall'avvenuto secco al tatto del prodotto applicato. Prestare attenzione a ricoprire perfettamente con il prodotto le superfici da pitturare senza lasciare fessurazioni, piccoli buchi o angoli scoperti: da questi punti inizierebbe un rapido processo di deterioramento del film e del supporto. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. 5°C / max. 35°C; umidità relativa dell'ambiente: applicabile anche in ambienti molto umidi; temperatura del supporto: min. 5°C / max. 35°C; supporto asciutto.
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.</li><li>• Richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).</li><li>• Le informazioni 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>Voce di capitolato</b>	Applicazione di SYNUIL ALLUMINIO con un consumo medio di _____ L/mq da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq compreso materiali, manodopera, escluso ponteggi ed eventuali preparazioni della superficie.

**Caratteristiche ed altre informazioni tecniche****Metodo****Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.**

Aspetto e finitura gloss		Metallico, alluminio
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1.000 ÷ 1.050
Viscosità ISO Ø 8, s	MPL 029 (UNI 8356)	30 ÷ 40
Resa teorica per mano Mq \ L	MPL 052 (ISO 7254)	13 ÷ 16
Spessore secco consigliato Micron per mano	MPL 056 (ASTM D 1186)	30 ÷ 35
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	> 21
Contenuto solidi in volume % in volume	MPL 027 (UNI 8906)	36 ÷ 42
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Fuori Polvere h	MPL 033	Max 1
Secco al tatto h	MPL 033	Max 8
Secco in profondità h	MPL 033	Max 24
Sovraverniciabilità h	MPL 037	Dopo 24
Esterni \ Interni		SI \ SI
Legante		Acrilico
Colori		Alluminio
Pulizia attrezzi		Azzurra acquaragia; 3 Palme; Diluyente S-98
Applicazione a rullo % in volume	MPL 063	Pronto all'uso
Applicazione a pennello % in volume	MPL 063	Pronto all'uso

Le presenti informazioni sono redatte sulla base delle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative, ma ogni raccomandazione e suggerimento dato è senza alcuna garanzia non essendo le condizioni di impiego sotto il nostro diretto controllo. In casi dubbi è sempre consigliabile fare delle prove preliminari e/o chiedere l'intervento dei nostri tecnici.

 **BALDINI VERNICI**  
Protagonisti del colore

Cromology Italia. S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4  
55016 Porcari (LU) ITALY  
Tel. 199119955 Fax 199119977  
[www.baldinivernici.it](http://www.baldinivernici.it), E-mail: info@baldinivernici.it