

Denominazione	VULKEOL ALLUMINIO
Descrizione	Smalto sintetico acrilico supercoprente ad alte prestazioni.
Caratteristiche principali	- Lunga durata in esterno; - Evita la formazione di ruggine.
Classificazione (UNI 8681)	B.4.A.0.B.1.FA Pittura per finitura, in soluzione, monocomponente, ad essiccamento chimico ossidativo, satinata, acrilica.
Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE di COV per VULKEOL ALLUMINIO (cat. A/i): 500 g/L (2010). VULKEOL ALLUMINIO contiene al massimo 500 g/L di COV.
Ciclo applicativo	FERRO NUOVO: 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. FERRO VERNICIATO: 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 i prodotto.
Consigli pratici	Per ottenere ottimi risultati nell'applicazione, si consiglia di applicare gli spessori desiderati in più mani a film sottile, rispettando i tempi raccomandati e carteggiando tra una mano e l'altra. Prestare attenzione a ricoprire perfettamente e in modo uniforme con il prodotto le superfici da verniciare senza lasciare fessurazioni, piccoli buchi od angoli scoperti (dai quali potrebbe iniziare un 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. Conservare il barattolo ben chiuso, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore.
Precauzioni di sicurezza	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.
Voce di capitolato	Applicazione di VULKEOL ALLUMINIO con un consumo medio di _____ L/m ² da applicarsi in due mani al prezzo di €. _____ al m ² . 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	UNI 9389	Metallico - alluminio 20 ÷ 25
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,000 ÷ 1,050
Viscosità ISO Ø 8, s	UNI 8356	30 ÷ 38
Resa teorica per mano m ² \ L	ISO 7254	13 ÷ 16
Spessore secco consigliato Micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 35
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	> 21
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 36 mesi
Secco al tatto h		Max 8
Secco in profondità h		Max 24
Sovraverniciabilità h		Dopo 24
Superficie di applicazione		Esterni \ Interni
Legante		Acrilico
Colori		Alluminio 0203
Pulizia attrezzi		Diluen Plus, Dil. Max
Applicazione a rullo % in volume		Pronta all'uso
Applicazione a pennello % in volume		Pronta all'uso

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute sono frutto della nostra migliore esperienza, hanno carattere indicativo e non costituiscono garanzia di risultato. 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 indicate nelle schede tecniche, in particolare per quanto riguarda la preparazione e idoneità dei supporti.



Cromology Italia. S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre, 4
55016 Porcari (LU) ITALY

Tel. 199 119955 Fax 199 119977

www.maxmeyer.it, E-mail: info@maxmeyer.it