



SMALTI

VULKEOL VEL

DESCRIZIONE	Smalto anticorrosivo satinato, a base di resine alchidiche-uretanizzate. Destinato all'applicazione su superfici metalliche e legno.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	<ul style="list-style-type: none">• Ottima elasticità ed adesione;• Protezione e decorazione dei metalli• Eccellente copertura;• Resistenza ai graffi;• Buona capacità di inibire la ruggine;• Elevata resistenza agli agenti atmosferici;• Finitura vellutata.
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture monocomponenti ad alte prestazioni. Valore limite UE di COV per VULKEOL VEL (cat. A/i): 500 g/L (2010). VULKEOL VEL contiene al massimo 500 g/L di COV.
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	<p>FERRO NUOVO Eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio. Pulire la superficie avvalendosi di un panno imbevuto con acetone. Applicare una mano di fondo antiruggine MINIOMAX ANTIRUGGINE A SOLVENTE.</p> <p>FERRO VERNICIATO Carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento. Asportare eventuali strati sfoglianti. Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone.</p> <p>LEGNO A VISTA NUOVO Applicare una mano di impregnante a solvente incolore ACTIVE impregnante a solvente. Levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie.</p> <p>LEGNO VERNICIATO Carteggiare leggermente la superficie e ripulire con panno umido. Applicare 2 mani di fondo per legno BIANCOMAX intervallate da leggera carteggiatura. Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura.</p>
SISTEMA DI APPLICAZIONE	Applicazione di 2 mani di VULKEOL VEL , stendere bene il prodotto, a seguire effettuare una leggera carteggiatura tra la prima e la seconda mano. <ul style="list-style-type: none">• Secco al tatto: max 2 h• Secco in profondità: max 12 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: <75%• Temperatura del supporto: min. +10°C / max. +35°C
CONSIGLI PRATICI	<ul style="list-style-type: none">• 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).
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	<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.• 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 smalto satinato a base di resine alchidiche uretaniche in fase solvente, tipo VULKEOL VEL, applicato su metallo/legno previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m2 _____ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie.



SMALTI

VULKEOL VEL

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Brillantezza		Satinato 10÷25 gloss
Massa volumica	ISO 2811-1	0.990÷1.340 g/ml
Viscosità ISO Ø 8	ISO 2431	32÷36 s
Resa teorica per mano	ISO 7254	14÷18 m ² /L
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	>21
Spessore secco consigliato	ASTM D 1186	35÷40 micron per mano
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Superficie di applicazione		Interni/Esterni
Legante		Alchidico uretanizzato
Colori		Tinte di cartella e colori realizzabili con il sistema tintometrico
Diluyente		Diluyente sintetico
Pulizia attrezzi		Con solvente subito dopo l'uso
Applicazione a rullo % in volume		pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5%.
Applicazione a pennello % in volume		pronto all'uso, eventualmente diluire al max 5%.
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		la preparazione è in funzione della macchina erogatrice, consultare per la regolazione il fornitore

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.

Servizio Clienti
Numero Verde
800-825161
Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



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