



Codice scheda: MAX024963-024960T Rev. 03 del 04.01.2022 Pag. 1 di 3

SMALTI

ACRIMAX SATINATO

DESCRIZIONE

Smalto satinato a base di resine acriliche in fase acquosa.

ACRIMAX SATINATO risponde ai requisiti del sistema HACCP. Il prodotto è risultato idoneo all'utilizzo in ambienti con presenza di alimenti secondo la normativa UNI 11021:2002.

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Multisupporto
- Elevata copertura
- Classe A+
- Rapido in essiccazione (2 mani in un solo giorno)
- Resistente all'ingiallimento
- Inodore

*Informazione sul livello di emissione di sostanze volatili nell'aria interna, che presenta un rischio di tossicità per inalazione, su una scala di classi che vanno da A+ (emissioni molto basse) a C (emissioni elevate).



CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)

B.4.C.0.A.1.FA

Pittura per finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, satinata, 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 Acrimax Satinato (cat. A/d): 130 g/L (2010). Acrimax Satinato contiene al massimo 130 g/L di COV.

- **SUPERFICI GIA' VERNICIATE:** carteggiare meticolosamente la superficie d'intervento e asportare eventuali strati sfoglianti. Pulire la superficie con un panno imbevuto con acetone. Per un perfetto ancoraggio del prodotto si consiglia di spolverare ed applicare due mani di Kormax Antiruggine all'acqua, intervallate da carteggiatura. Applicare infine due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.
- FERRO NUOVO: eliminare la ruggine eventualmente presente con spazzola metallica o tela smeriglio. Pulire la superfice con un panno imbevuto con acetone e applicare due mani di Kormax Antiruggine all'acqua, intervallate da carteggiatura. Applicare infine due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.

CICLO APPLICATIVO

- **LEGNO A VISTA NUOVO:** Applicare una mano di impregnante all'acqua incolore Active Impregnante all'acqua e levigare con carta abrasiva il pelo del legno e pulire con panno umido la superficie. Applicare infine due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.
- LEGNO A COPRIRE: Carteggiare leggermente la superficie e ripulire con panno umido, applicare 2-3 mani di Acrimax Fondo Acrilico per Legno intervallate da leggera carteggiatura. Pulire con panno umido la superficie prima della verniciatura. Applicare quindi due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.
- SUPPORTI DIFFICILI (LAMIERA ZINCATA, ALLUMINIO, PVC): 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. Applicare una mano di fondo Multimax. Dopo 24h carteggiare superficialmente il prodotto prima di procedere all'applicazione di due mani di prodotto, carteggiando leggermente dopo la prima mano.

CONDIZIONE DI APPLICAZIONE

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

Pulizia degli attrezzi: 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 di acqua.

PRECAUZIONI DI SICUREZZA

- 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.





Codice scheda: MAX024963-024960T Rev. 04 del 04.01.2022 Pag. 2 di 3

SMALTI

ACRIMAX SATINATO

INCOMPATIBILITA' CONOSCIUTE

Nessuna.

Per qualsiasi utilizzo diverso da quello riportato nella presente scheda tecnica, contattare il nostro Servizio Tecnico.

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione di smalto satinato a base di resine acriliche in fase acquosa ACRIMAX SATINATO, applicato su metallo, legno e supporti difficili, previo trattamento del supporto con fondo idoneo, al prezzo di €/m² ______ esclusi ponteggi, protezioni, pulizie ed opere accessorie

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Massa volumica g\ml	UNI EN ISO 2811-1:2003	1,100 ÷ 1,330
Viscosità Brookfield Cps	ASTM D 2196	2000 ÷ 3500
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D7091	30 ÷ 35
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Fuori Polvere h		Max 1
Secco al tatto h		1 ÷ 2
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		4 ÷ 6 Su supporti poco assorbenti almeno 24
Esterni \ Interni		SI \ SI
Legante		Acrilico
Colori		Tinte di cartella e colori realizzabili con il sistema tintometrico
Diluente		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronta all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 5%
Applicazione a pennello % in volume		Pronta all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 5%
Applicazione a spruzzo ed aria % in volume		Pronta all'uso, eventualmente diluire con acqua max. 10% ugello 1,2 ÷ 1,5 mm pressione 2,5 atm





Codice scheda: MAX024963-024960T Rev. 04 del 04.01.2022 Pag. 3 di 3

SMALTI

ACRIMAX SATINATO

PRESTAZIONI SICURE UNI 10795 ed EN 13300

CARATTERISTICHE ED ALTRE INFORMAZIONI TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Rapporto di contrasto	ISO 6504-3	Classe 2 a una resa di 10 m²/lt
Resa teorica per mano m² \ It	ISO 7254	10 ÷ 12
Gloss	ISO 2813	15 ÷ 35 Satinato

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.





MaxMeyer

Tromology Italia S.p. a : sede legale Via IV Novembre 4

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