

**DECORATIVI****VANITY**

DESCRIZIONE	Velatura decorativa acrilica perlescente per superfici interne.
CARATTERISTICHE PRINCIPALI	VANITY è la velatura altamente decorativa, che conferisce alle superfici, particolari effetti metallici, luminescenti e perlescenti. La spiccata brillantezza e trasparenza, consentono una poliedricità di disegni e sovrapposizioni realizzabili con diverse tipologie di strumenti
CLASSIFICAZIONE (UNI 8681)	B4.C.0.A.2.FA Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, acrilica.
CLASSIFICAZIONE COV (Direttiva 2004/42/CE)	Pitture per effetti decorativi. Valore limite UE di COV per VANITY (cat. A/I): 200 g/L (2010). VANITY contiene al massimo 100 g/L di COV.
CICLO APPLICATIVO	<p>PARETI INTERNE MAI DIPINTE Eliminare le parti polverose e non coese, isolare con fissativo acrilico all'acqua, se necessario stuccare le eventuali imperfezioni (fori, crepe, etc.) con stucco operando con rasate successive e carteggiare, isolare le parti stuccate con fissativo acrilico. Applicare quindi una o due mani di pittura liscia, successivamente applicare VANITY.</p> <p>PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON PITTURE A TEMPERA Eliminare completamente la tempera se spolverante a secco. Se la tempera ha una buona consistenza isolare con fissativo acrilico all'acqua, trattare le eventuali imperfezioni (fori, crepe, etc.) come sopra indicato. Applicare quindi una o due mani di pittura liscia, successivamente applicare VANITY.</p> <p>PARETI INTERNE GIA' DIPINTE CON IDROPITTURE LAVABILI Eliminare le parti polverose e non coese, se necessario stuccare le eventuali imperfezioni (fori, crepe, etc.) con stucco, operando con rasate successive e carteggiare. Isolare le parti stuccate con fissativo acrilico all'acqua. Applicare quindi una o due mani di pittura liscia, successivamente applicare VANITY.</p> <p>Per le modalità applicative consigliamo la visione del video dimostrativo pubblicato sul sito internet www.maxmeyer.it</p>
CONSIGLI PRATICI	N.B. Non interrompere a metà parete l'applicazione. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente : min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente : < 80%; temperatura del supporto : min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto : < 10 di U.R.
PRECAUZIONI DI SICUREZZA	Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo. 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 smaltiti secondo le disposizioni locali.

**DECORATIVI****VANITY**

CARATTERISTICHE TECNICHE	METODO	DATI PRINCIPALI A 20°C E 60% U.R.
Aspetto e finitura		Perlescente, opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,020 ÷ 1,060
Viscosità	ASTM D 2196	2500 ÷ 3500
Resa teorica per mano	ISO 7254	ca 20 m ² \ L
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
pH		8.7 ÷ 9.7
Brillantezza 60°C gloss		25÷ 30
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco al tatto h		2÷ 3
Secco in profondità h		24
Sovraverniciabilità h		Dopo 12
Superficie di applicazione		Interni
Legante		Acrilico
Diluyente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione con rosotto % in volume		Pronto all'uso

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