

<b>Denominazione</b>	<b>LARAPIDA</b>
<b>Descrizione</b>	Pittura murale lavabile a rapida essiccazione per interni.
<b>Caratteristiche principali</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Pronta all'uso;</li><li>- Ottima resa;</li><li>- Finitura opaca;</li><li>- Non necessita di fondo;</li><li>- Non cola - antigoccia;</li><li>- Diretta su cartongesso;</li><li>- Lavabile.</li></ul>
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	B.4.C.0.A.2.1A Pittura per strato di finitura, in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaca, stiroloacrilica.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture opache per pareti e soffitti interni. Valore limite UE di COV per LARAPIDA (cat. A/a): 30 g/L (2010). LARAPIDA contiene al massimo 30 g/L di COV.
<b>Ciclo applicativo</b>	<p><b>PARETI INTERNE MAI DIPINTE</b> (intonaco civile nuovo stagionato, pannelli prefabbricati, gesso nuovo...) Asportare con spazzola il pulviscolo e frammenti d'intonaco non perfettamente aderenti. Livellare le eventuali imperfezioni (fori, crepe o cavillature) con stucco, operando con rasate successive. Dopo 2-6 ore dall'ultima rasata carteggiare le parti stuccate e ripulirle accuratamente. Su supporti particolarmente assorbenti si consiglia di applicare una mano di Fissativo Acrilico Imax, dopo 6 ore applicare LARAPIDA.</p> <p><b>PARETI INTERNE GIÀ DIPINTE</b> Ripulire accuratamente la superficie, asportando le parti di pittura non aderente. Stuccare le eventuali imperfezioni con stucco, carteggiare e spolverare procedendo come sopra indicato. Dopo carteggiatura applicare una mano di LARAPIDA. Su muri particolarmente assorbenti o già pitturati a tempera si consiglia di applicare una mano di Fissativo Acrilico Imax prima di procedere all'applicazione di LARAPIDA.</p>
<b>Consigli pratici</b>	<p>In caso di stuccature o imperfezioni del supporto potrebbe essere necessario dare due mani di prodotto. Il massimo della lavabilità si ottiene dopo almeno 6-7 giorni dall'applicazione. Condizioni dell'ambiente e del supporto: temperatura dell'ambiente: min. +5°C / max. +35°C; umidità relativa dell'ambiente: &lt; 80%; temperatura del supporto: min. +5°C / max. +35°C; umidità del supporto: &lt; 10 di U.R. Eliminare la pittura dagli attrezzi subito dopo l'uso, premendoli contro la parte interna della confezione. Successivamente immergerli in una bacinella con una quantità minima d'acqua, ripetendo l'operazione fin quando necessario.</p>
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Conservare il barattolo ben chiuso e al riparo dal gelo.</li><li>• Le informazioni di sicurezza 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>

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Aspetto e finitura		Molto opaco
Massa volumica g/ml	UNI 8910	1,500 ÷ 1,600
Viscosità Brookfield cps	ASTM D 2196	4000 ÷ 5000
Spessore secco consigliato micron per mano	ASTM D 1186	30 ÷ 50
Punto di Infiammabilità °C	UNI 8909	Non infiammabile
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	UNI 10154	Almeno 24 mesi
Secco in profondità h		Max 12
Sovraverniciabilità h		1
Secco al tatto minuti		10'
Superficie di applicazione		Interni
Colori		Bianco
Diluyente		Acqua
Pulizia attrezzi		Acqua
Applicazione a rullo % in volume		Pronta all'uso Max 5%
Applicazione a pennello % in volume		Pronta all'uso Max 5%

## PRESTAZIONI SICURE UNI 10795 ed EN 13300

Caratteristiche ed altre informazioni tecniche	Metodo	Dati principali a 20°C e 60% di Umidità Relativa.
Resa teorica per mano m <sup>2</sup> \ Lt	ISO 7254	13 ÷ 15
Lavabilità	ISO 11998	Classe 2
Potere coprente	MU 1631	96,5 buono
Potere coprente	ISO 6504-3	97,8 Classe 3
Lavabilità Colpi spazzola	UNI 10560	> 5000
Brillantezza gloss	ISO 2813	< 5 Molto Opaco
Presa di Sporco ΔL	UNI 10792	> 15 Alta

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.

Servizio Clienti



Lunedì – Venerdì 8:30-17:30



Cromology Italia S.p.a.  
Sede Legale: Via IV Novembre 4  
55016 Porcari (LU) ITALY  
Tel. 199119955 Fax 199119977

[www.maxmeyer.it](http://www.maxmeyer.it), E-mail: [info@maxmeyer.it](mailto:info@maxmeyer.it)