

<b>Denominazione</b>	<b>SPECCHIO RIFLESSI NATURALI Stucco Veneziano Autolucidante</b>
<b>Descrizione</b>	Stucco veneziano autolucidante decorativo.
<b>Caratteristiche principali</b>	Stucco autolucidante per interni.
<b>Baldini Tecnicolor</b>	E' possibile colorare Specchio Riflessi Naturali con il Sistema Tintometrico Baldini Tecnicolor Edilizia.
<b>Classificazione (UNI 8681)</b>	E. 2/4.C.O.A.2.FA Stucco per strato di fondo e finitura in dispersione acquosa, monocomponente, ad essiccamento fisico, opaco, acrilica.
<b>Classificazione COV (Direttiva 2004/42/CE)</b>	Pitture per effetti decorativi Valore limite UE di COV per Specchio Riflessi Naturali (cat. A/I): 200 g/L (2010). Specchio Riflessi Naturali contiene al massimo 100 g/L di COV.
<b>Ciclo applicativo</b>	<p>Gli intonaci nuovi non sfarinanti ed uniformi non necessitano di preparazione, tuttavia se la superficie è molto assorbente è consigliato applicare preventivamente una mano di Fissativo Acrilico.</p> <p>I supporti vecchi poco consistenti, molto assorbenti devono essere spazzolati e consolidati con applicazione di Fissativo a Solvente Trasparente.</p> <p>I supporti in legno devono essere trattati con una o più mani di Solden Plus fino ad ottenere una superficie perfettamente liscia.</p> <p>Sui vari supporti si applica una mano di Prestigio Antico Othello, applicato con frettazzo inox, dopo almeno 8-24 ore si procede ad una levigatura accurata con carta abrasiva fine. Se necessario devono ripetere queste due prime operazioni. Su intonaci, in alternativa a Prestigio Antico Othello, si può applicare Stuccotone in pasta o in polvere.</p> <p>Stendere quindi Riflessi Naturali Specchio con frettazzo inox, in passate successive molto sottili e quando il materiale inizia ad asciugare si lama la superficie con frettazzo inox fino a farle assumere la specularità desiderata.</p>
<b>Consigli pratici</b>	<p>Non applicare su supporti esposti al sole diretto o al vento battente.</p> <p>Lavare con acqua gli attrezzi subito dopo l'uso.</p> <p>Per una perfetta omogeneizzazione del colorante favorire la miscelazione con una spatola quindi agitare al mixer per almeno 10 minuti.</p> <p>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.</p>
<b>Precauzioni di sicurezza</b>	<p>Conservare il barattolo ben chiuso, e al riparo dal gelo.</p> <p>Non richiede etichettatura (D.L. N°52 del 03-02-97 e successive modifiche ed integrazioni).</p> <p>Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza.</p> <p>I contenitori vuoti o con leggere tracce di pellicola di prodotto residuo essiccato devono essere smaltite secondo le disposizioni locali.</p>
<b>Voce di capitolato</b>	Applicazione di RIFLESSI NATURALI SPECCHIO con un consumo medio di _____ lt/mq da applicarsi in due mani al prezzo di € _____ al mq. 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		—
Massa volumica g/ml	MPL 007 (UNI 8910)	1,810 ÷ 1,900
Viscosità		Pasta
Resa teorica per mano (per uno spessore di 40 microns)	MPL 059	2 ÷ 3 m <sup>2</sup> \ Kg 3,5 ÷ 5,6 m <sup>2</sup> \ L
Spessore consigliato micron per mano	MPL 066	40
Punto di Infiammabilità °C	MPL 046 (UNI 8909)	Non infiammabile
Contenuto solidi % in peso	MPL 027 (UNI 8906)	80 ÷ 85
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	MPL 064 (UNI 10154)	Almeno 36 mesi
Secco in profondità h	MPL 066	8
Sovraverniciabilità h	MPL 048	Dopo 24
Esterni / Interni		No / Si
Colori		Tinte di cartella
Legante		Acrilica
Pulizia attrezzi		Acqua
Diluyente		Acqua
Applicazione a frattazzo		Pronto all'uso

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.

 **BALDINI VERNICI**  
*Protagonisti del colore*

Cromology Italia S.p.a. Sede Legale: Via IV Novembre 4  
55016 Porcari (LU) ITALY  
Tel. 199119955 Fax 199119977  
[www.baldinivernici.it](http://www.baldinivernici.it), E-mail: info@baldinivernici