

ESTASI

SCHEDA TECNICA

Revisione : 20/10/2021

Prodotto: **Estasi**
Categoria: Linea Impero
Azienda: Loggia

Caratteristiche Generali

ESTASI è un rivestimento decorativo , a base di elevato contenuto di polveri metalliche e resine epossidiche ,facilmente plasmabile per pareti e complementi d'arredo . Trasforma ogni superficie in un metallo nobile che l'applicatore può plasmare secondo la propria creatività per ottenere lavorazioni materiche, finiture lucide in lamina

Impiego

ESTASI si presta per la decorazione di locali pubblici, negozi, bar, alberghi e abitazioni e trova la sua applicazione per la decorazione di pareti, elementi d'arredo, tavoli, banchi per reception, banconi e mobili. ESTASI può essere applicato su legno, intonaco pretrattato , pavimentazioni in cemento, muratura, fibrocemento, rivestimenti epossidici e rivestimenti poliuretanic.

Preparazione Supporti



Preparazione del supporto: Le superfici devono essere ben compatte e coese, pulite, asciutte, prive di oli, grassi, polvere, cere, siliconi, sigillanti o qualsiasi elemento che possa pregiudicare l'adesione, eventuali film di vecchie pitture devono essere asportati se non perfettamente compatti ed aderenti. Nel caso in cui il fondo non fosse compatto occorre applicare MICROVETRO Bi con rullo a pelo corto e dopo 24 ore applicare ESTASI seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate

Metodi Applicativi



Rapporto di catalisi

1° step - Miscelare il componente A + componente B con mescolatore meccanico munito di spirale, fino a completa miscelazione.

2° step Aggiungere gradualmente e sotto continua agitazione meccanica, componente C (polvere metallica) fino ad ottenere un impasto omogeneo e senza grumi .

La miscelazione dei componenti non può essere eseguita manualmente, si consiglia di mescolare periodicamente la miscela per mantenere l'omogeneità dell'impasto

Applicare una mano di ESTASI con frattazzo inox , lasciando uno strato sottile . Dopo 6-8 procedere con l'applicazione di una seconda e disegnando la superficie con apposito tools per creare la texture desiderata, il prodotto si presta alla creatività e alla fantasia dell'applicatore.

In caso di effetti particolarmente materici, in particolar modo per applicazioni in verticale, non eccedere con la quantità di materiale in unica mano ma procedere con l'applicazione di una ulteriore mano a distanza di 6-24 ore.

Tra una mano e l'altra è possibile carteggiare con grana 500

Dopo circa 24 ore procedere con la carteggiatura e la lucidatura utilizzando levigatrici roto-orbitali munite di aspirazione. Questa operazione deve essere fatta iniziando con l'utilizzo di dischi abrasivi a grana grossa per poi passare gradualmente a grane superiori fino a terminare con lucidatura con Polish.

Si consiglia di utilizzare la seguente successione di dischi: 400 - 600 - 800- 1000-

Si può carteggiare sia a secco che a umido .

Lucidatura con pasta abrasiva e per un effetto extra lucido passare una mano di polish . Procedere con un leggero lavaggio per eliminare eventuali residui.

In alternativa si possono usare come finitura i seguenti trasparenti ATTENZIONE SE SI USANO I TRASPARENTI NON EFFETTUARE IL CICLO CON PASTA ABRASIVA E POLISH PERCHE' VIENE COMPROMESSO L'ANCORAGGIO DELLA FINITURA

1) Per conferire una protezione applicare una /due mani con rullo a pelo corto o spruzzo di Microvetro BI LUCIDO

2) Per un effetto vetro lucido applicare di una/ due mani con frattazzo inox di CRISTALLO LIQUIDO lasciando uno strato sottilissimo

Per ulteriori informazioni sui trasparenti consultare le schede tecniche .

Temperatura di applicazione:	+10 ÷ +30	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 50%	
Pot Life:	30	minuti a 20° C
Fuori polvere:	4 ÷ 6	h
Riverniciabile dopo:	24	h
Secco in profondità:	7	h
Pulitura attrezzi:	diluyente nitro	

Resa teorica:	0,250 -0,300	mq/Kg
Colore:	RAME – STAGNO – OTTONE – BRONZO	
Aspetto:	Lucido	
ESTASI Parte A	0,200	Kg
CATALIZZATORE Parte B	0,120	
POLVERI Parte C	0,680	
ESTASI Pasta abrasiva	0,500	l
ESTASI Polish	1	l

Stoccaggio:



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio di 12 mesi.

Temperatura minima di stoccaggio: +5°C



Temperatura massima di stoccaggio: +30°C

Precauzioni di sicurezza:

Per tutte le informazioni relative alla manipolazione del prodotto, nonché al suo corretto smaltimento, si prega di fare riferimento alla Scheda di Sicurezza.

Avvertenze

Le informazioni contenute nella presente scheda sono fornite al meglio delle nostre conoscenze tecniche. Tuttavia tali indicazioni e suggerimenti non possono avere valore di garanzia per l'applicatore, dal momento che le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro diretto controllo. E' consigliabile quindi accertarsi dell'idoneità del prodotto al caso specifico con prove preliminari.

Loggia Industria Vernici S.r.l. Via Colle d'Alba di Levante – 04016 B.go S. Donato - Sabaudia (LT) – ITALY

Tel. (+39) 0773 562212, Fax (+39) 0773 562034. www.loggia.it, E-mail commerciale@loggia.it.

Azienda certificata BVQI per il sistema di qualità UNI EN ISO 9001-2000.