



LOGGIA
industria vernici

SCHEDA TECNICA

Revisione: 27 gennaio 2020



BIPLASMA 3D METAL

Polvere di Metallo per decorazioni di pregio per interno .

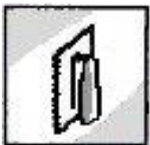
Caratteristiche generali

Tipologia del prodotto: **BIPLASMA 3D METAL** sono polveri finissime di leghe di metalli puri di RAME – STAGNO – OTTONE – BRONZO ideali per conferire effetti speciali metallizzati al BIPLASMA 3D . Facili da utilizzare , permettono di ottenere infinite gradazioni di colore.
Il BIPLASMA 3D con aggiunta delle polveri **BIPLASMA 3D METAL** 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: In aggiunta al **BIPLASMA 3D BASE D/A** , si presta per la decorazione di negozi, bar, alberghi e abitazioni e trova la sua applicazione per la decorazione di pareti e pavimenti , elementi d'arredo, tavoli, banchi per reception, banconi e mobili.

Indicazioni applicative tecniche

Preparazione



1° step Miscelare il **BIPLASMA 3D BASE D/A + BIPLASMA 3D METAL (POLVERE METALLICA)** in rapporto **1 : 1,5 in peso** con mescolatore meccanico munito di spirale, fino a completa miscelazione e ottenere un impasto omogeneo e senza grumi.

2° step Aggiungere gradualmente e sotto continua agitazione meccanica, **BIPLASMA 3D PARTE B (CATALIZZATORE)** fino ad ottenere un impasto omogeneo e senza grumi , aggiungere 10 % di acqua e miscelare

Caratteristiche tecniche

Temperatura di applicazione:	+10 ÷ +30	°C	
Umidità relativa di applicazione:	< 50%		
Pot life: Prodotto A+B RAME	30	minuti a 20°C	
Pot life: Prodotto A+B argento	90	minuti a 20°C	
Pot life: Prodotto A+B OTTONE	90	minuti a 20°C	
Pot life: Prodotto A+B BRONZO	90	minuti a 20°C	
Fuori polvere:	4 ÷ 6	h	
Transitabile dopo:	24	h	
Indurimento completo:	7	gg	
Pulitura attrezzi:	diluyente nitro		

Colore:	RAME – ARGENTO – OTTONE – BRONZO	
Resa Prodotto A+B (1 + 1,5 Kg)	5 – 6 Mq	due mani
Aspetto:	POLVERE METALLICA	
Confezioni	0,750	kg

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.