

**STUCCO IN PASTA PRONTO ALL'USO**

# ITALSTUCCO PASTA

**DESCRIZIONE DEL PRODOTTO**

Malta in pasta composta da carbonato di calcio macinato fine ed additivi selezionati per migliorare l'adesione e la lavorabilità con l'attrezzo.

E' un prodotto per interni riempitivo, autoadesivo, extrafine, facile da livellare, facile da carteggiare, non screpola e non si ritira.

**CARATTERISTICHE PRINCIPALI**

ITALSTUCCO PASTA è ideale come fondo per preparare supporti interni prima della verniciatura e/o dell'applicazione di decorativi in gesso e carte da parati.

Specifico per eliminare e stuccare piccole imperfezioni (fessure e crepe) presenti sulle superfici murali.

Aspetto	Colorazione	Diluizione	Resa Teorica
opaco	bianco	acqua	1 mq/kg

## SINTESI CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE A 20 °C e 65 % U.R.		METODO
Stato fisico	liquido pastoso	--
Tipo Resina - legante	vinilacrilico	--
Massa volumica (Kg/l)	1,780 ± 0,01	UNI EN ISO 2811-1
Punto di Infiammabilità °C	ND	UNI 8909
contenuto solidi % in peso	69 ± 1	--
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	almeno 24 mesi	--
Tempo di essiccazione al tatto (h)	2 - 4 (in relazione allo spessore)	--
Sovraverniciabilità (h)	6 - 8	--
Tempo Essiccazione in profondità (h)	max 24	--
Viscosità Brookfield mPa*s (20 °C)	pasta tixotropica	ISO 2555
Classificazione COV valore limite UE	(cat. BA/a) 30 g/l (2013)	--
Contenuto COV	< 30 g/l	--

**ATTREZZI**

	Pennello	Rullo	Spruzzo
1° Strato	--	--	--
2° Strato	--	--	--

**ISTRUZIONI PER L'USO**

E' pronto all'uso. Utilizzare il prodotto allo stato originale, senza aggiunte di materiali estranei. La lavorazione avviene con spatola metallica in più passaggi orizzontali e verticali, eventuali lavorazioni successive possono essere effettuate solo quando lo strato precedente è completamente asciutto. Prima di applicare pitture e tappezzerie accertarsi che lo strato di stucco sia perfettamente indurito ed asciutto, evitando di esporlo a forti sbalzi termici nel riscaldamento degli ambienti. La pulizia degli attrezzi va effettuata subito dopo l'uso con acqua.

**STUCCO IN PASTA PRONTO ALL'USO****ITALSTUCCO PASTA****CICLI D'INTERVENTO****SU SUPPORTI GIÀ PITTURATI**

Su supporti già verniciati rimuovere eventuali pitture male ancorate o in fase di distacco. Stuccare le imperfezioni applicando e rasando con una spatola. A essiccazione avvenuta (circa 2 - 4 ore) carteggiare per pareggiare la superficie. In caso di spessori elevati (oltre 3 mm) si consiglia di riempire con più applicazioni successive. Dopo aver carteggiato, spazzolare bene e procedere con il ciclo di pitturazione prescelto.

**SU SUPPORTI NUOVI**

Applicare uno strato di fissativo ISOLPRIMER opportunamente diluito. La diluizione deve essere regolata in funzione del tipo di assorbimento del supporto, nel caso di superfici molto sfarinanti diminuire la diluizione e se necessario, applicare due strati di isolante.

Procedere all'applicazione di ITALSTUCCO PASTA.

**VOCE DI CAPITOLATO**

Preparazione dei muri con stucco in pasta tipo ITALSTUCCOPASTA prodotto da IPIV S.r.l. con residuo secco pari a ca. 69 % e peso specifico ca.  $1,78 \pm 0,01$  kg/l a base di resina vinilacrilica in almeno due strati, nelle quantità di ca 1 mq/kg. Fornitura e posa in opera del materiale € ..... al mq.

**AVVERTENZE**

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

Dopo l'uso e prima di richiudere il barattolo stendere sulla superficie del prodotto un velo di acqua per evitarne l'indurimento. Per utilizzi successivi togliere il velo di acqua e riutilizzare il prodotto. Non rimettere nel contenitore residui secchi o sporchi. Pulire gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso

**SICUREZZA**

**SMALTIMENTO:** Non buttare lattine o versare pittura nei corsi d'acqua; utilizzare i contenitori appositi. E' preferibile che le pitture si induriscano prima dello smaltimento. I residui di prodotto non possono essere smaltiti attraverso i normali canali municipali o smaltiti senza autorizzazione. Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

**CLASSIFICAZIONE PERICOLOSITA'**

Non richiede etichettatura di pericolo in conformità al DL del 3 febbraio 1997 n. 52 modificato con DL del 25 febbraio 1998 n. 90; DMS del 28 aprile 1997, DL del 16 luglio 1998 n. 285. Direttiva 1999/45/CE del 31 maggio 1999, DMS del 7 luglio 1999, DMS del 10 aprile 2000, DMS del 26 gennaio 2001, DMS del 11 aprile 2001, Direttiva 2001/58/CE, Direttiva 2001/59/CE, Direttiva 2001/60/CE e successive modificazioni

**NOTE IMPORTANTI**

La presente scheda tecnica annulla e sostituisce la precedente.

Le indicazioni e prestazioni fornite in questa scheda sono basate sulle nostre attuali conoscenze tecnico scientifiche ed in ogni caso da ritenersi puramente indicative in quanto le condizioni di impiego non sono da noi controllabili. Si prega l'utilizzatore di controllare l'idoneità del prodotto per l'utilizzo specifico assumendosi le responsabilità derivanti dall'uso. Il laboratorio è a Vs. disposizione per eventuali chiarimenti: laboratorio@ipiv.it