

RIVESTIMENTO MURALE CONTINUO AL QUARZO GRANA 1.2 - 1.8

ITAL-P GRAFFIATO

DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

Rivestimento murale per interni/esterni in pasta a base di resine acriliche dal caratteristico effetto graffiato. Consente di decorare e proteggere adeguatamente le pareti uniformando eventuali imperfezioni di superficie. Può essere impiegato per proteggere e decorare qualsiasi edificio anche già verniciato. Costituito da un legante in dispersione, graniglie di

CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Caratterizzato da un buon grado di elasticità permanente, essiccazione rapida e bilanciata del film. È atossico e inodore anche se applicato in interni, la sua particolare formulazione permette di prevenire la formazione di alghe sulle superfici. Indicato perintonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici, vecchie pitture e rivestimenti di natura minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi, conglomerati di varia natura minerale purché assorbenti.

Aspetto	Colorazione	Diluizione	Resa Teorica
opaco	bianco + Mazzetta Tintò	pronto all'uso	1,2 - 1,0 kg/m ² su supporti mediamente porosi (in base alla grana)

SINTESI CARATTERISTICHE ED INFORMAZIONI TECNICHE

CARATTERISTICHE TECNICHE A 20 °C e 65 % U.R.		METODO
Stato fisico	liquido pastoso	--
Tipo Resina - legante	stirilacrilico	--
Massa volumica (Kg/l)	1,60 ± 0,01	UNI EN ISO 2811-1
Punto di Infiammabilità °C	ND	UNI 8909
contenuto solidi % in peso	81 ± 1	--
Vita di stoccaggio (in luogo fresco e asciutto)	almeno 24 mesi	--
Tempo di essiccazione al tatto (h)	3 - 6	--
Tempo Essiccazione in profondità (h)	24 -36	--
pH	8 - 9	--
Classificazione COV valore limite UE	(cat. BA/c) 40 g/l (2013)	--
Contenuto COV	max 25 g/l	--

ATTREZZI

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

ISTRUZIONI PER L'USO

Miscelare il prodotto prima dell'uso, quindi stendere ITAL-P GRAFFIATO con frattone metallico in modo omogeneo e ripassare frattazzando con frattone in plastica con pressione costante in modo circolare, al fine di uniformare il prodotto sulla superficie. Lavare di tanto in tanto la spatola con acqua. Applicare il prodotto con temperature dell'ambiente tra + 8°C e + 35°C e un'umidità relativa dell'ambiente <80 %. L'umidità del supporto deve essere <10%, evitare l'applicazione sotto l'azione diretta del sole. Dopo l'applicazione le superfici esterne devono essere protette dalla pioggia e dall'umidità fino a completa essiccazione (48 ore ca)

CICLI D'INTERVENTO
PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

RIVESTIMENTO MURALE CONTINUO AL QUARZO GRANA 1.2 - 1.8

ITAL-P GRAFFIATO

Le superfici nuove da trattare o gli eventuali rappezzi con malte di ripristino devono essere stagionati, perfettamente puliti, coesi ed asciutti. Eliminare completamente eventuali tracce di oli o grassi presenti sulla superficie e le parti poco aderenti. Sigillare eventuali fessure e riparare le parti degradate.

Chiudere le porosità e livellare eventuali irregolarità del sottofondo con malte e rasanti della linea IPIV. Distribuire uno strato

VOCE DI CAPITOLATO

Applicazione su superfici già preparate Rivestimento murale per interni/esterni in pasta a base di resine acriliche dal caratteristico effetto graffiato ITAL-P GRAFFIATO grana 1,2 - 1,8 prodotto dalla IPIV S.r.l. costituito da un legante in dispersione, graniglie di marmo e quarzo selezionato, pigmenti resistenti all'azione dei raggi UV, speciali additivi, in un unico strato, con una resa di 1,5 - 1,8 kg/mq su supporti mediamente porosi (in base alla grana).

AVVERTENZE

E' sconsigliato applicare su supporti gelati o in disgelo;

Immagazzinare il prodotto in luoghi asciutti e riparati dall'esposizione del sole a temperature al di sopra dei 5 °C per non compromettere la qualità dello stesso.

In caso di supporti critici effettuare una prova preventiva di idoneità;

Dopo l'uso del prodotto lavare gli attrezzi con acqua.

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