

INTONACHINO ACRILICO

SCHEDA TECNICA

Revisione : 21/05/2026

Prodotto: **Intonachino acrilico**
Categoria: Rivestimenti a Spessore
Azienda: Loggia

Caratteristiche Generali

Rivestimento plastico per superfici esterne a base di resine acriliche in emulsione, cariche silicee di varia granulometria e pigmenti inorganici con elevata resistenza alla luce. Ottima resistenza agli agenti atmosferici ed agli alcali, buona applicabilità ed elasticità, aderisce perfettamente alla superficie trattata conferendo un'elevata idrorepellenza e protezione nel tempo.

Impiego

Indicato per la protezione di superfici murarie esterne alle quali conferire un effetto rustico. Applicabile su intonaci a base di leganti idraulici, calcestruzzo e conglomerati di varia natura assorbenti, sia nuovi che vecchi, purché non sfarinanti.

Preparazione Supporti



Superfici Esterne Nuove. Assicurarsi che il supporto sia perfettamente asciutto e stagionato – non meno di 4 settimane per intonaci civili e 2 settimane per intonaci premiscelati. Se necessario livellare eventuali imperfezioni con una malta per esterni appropriata; infine carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di FISSACRIL e dopo 4-6 ore, è possibile stendere il fondo intermedio UNIFORMANTE 04. Trascorse 4-6 ore, stendere lo strato di INTONACHINO ACRILICO seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.



Superfici Esterne Verniciate. Eliminare eventuali tracce di muffa spazzolando via le efflorescenze dopo averle trattate con acido. Sanificare poi con una mano di MUFFACID. Togliere residui sfoglianti di vecchie pitture e, se necessario, stuccare e rasare le imperfezioni con una malta per esterni appropriata; carteggiare e pulire le superfici. Applicare quindi una mano di FISSACRIL e dopo 4-6 ore, è possibile stendere il fondo intermedio UNIFORMANTE 04. Stendere lo strato di INTONACHINO ACRILICO seguendo le indicazioni tecniche sotto riportate.

Metodi Applicativi



Frattazzo in acciaio inox: stendere l'intonachino pronto all'uso lasciandosi guidare dallo spessore del granello, distribuendolo in modo uniforme.



Avvertenze: Non applicare su superfici esposte al sole diretto.



Temperatura di applicazione:	+5 ÷ +35	°C
Umidità relativa di applicazione:	< 85%	
Spessore consigliato:	2 ÷ 4	mm
Fuori polvere:	1	h
Riverniciabile dopo:		h
Secco in profondità:	48	h
Pulitura attrezzi:	con acqua	

Tinteggiatura:



Il prodotto può essere colorato con i sistemi tintometrici della linea MAXXI.

E' opportuno mescolare tra loro lotti di fabbricazione diversi della stessa tinta per evitare possibili differenze di tonalità durante l'applicazione.

Caratteristiche tecniche:

Peso specifico:	1,85 ÷ 2	Kg/l
Viscosità:	30.000 ÷ 40.000	cPs
pH:	7-8	
Solido in peso:	81%	
Resa teorica:	grana 0,6-0,8 resa teorica 1,5 kg/mq grana 1-1,2 resa teorica 2 kg/mq grana 1,5 resa teorica 3 kg/mq	
Granulometria:	0,6 ÷ 0,8 / 1,0 ÷ 1,2/1,5	mm
Colore:	Bianco e Colori di Cartella	
Aspetto:	Opaco	
Confezioni:	5 - 25	Kg

Stoccaggio:



Il prodotto non aperto, conservato integro in luogo asciutto e fresco, ha una durata di stoccaggio non inferiore ai 24 mesi.



Dopo l'uso richiudere accuratamente la confezione e conservarla in posizione capovolta.

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 Santo Stefano 4/6 – 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 9001-2015.