

## **INTONACHINO ACRILICO 0.7-1.2**

### **Rivestimento murale acrilico rasato fine antimuffa, antialga**

#### **CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO**

INTONACHINO ACRILICO è un rivestimento murale per esterni, a base di legante acrilico elastomerico, dotato di elevata idrorepellenza e buona permeabilità al vapore, ad effetto intonachino in grana fine e/o media. Realizza uno strato ruvido di notevole spessore, resistente all'aggressione degli agenti atmosferici. Grazie alla sua curva granulometrica, presenta un potere riempitivo e mascherante che consente di uniformare le irregolarità del supporto. Permette di ottenere una finitura molto simile a quella degli intonaci minerali e può essere applicato dove si presenti disomogeneità estetica o di assorbimento del supporto. INTOSIL INTONACHINO risulta particolarmente indicato per gli interventi di restauro. Il suo utilizzo:

- Superfici trattate con rivestimento termico "cappotto".
- Intonaci nuovi e vecchi a base di leganti idraulici.
- Superfici in calcestruzzo.
- Vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale, asciutti, compatti, assorbenti e coesi.
- Conglomerati di varia natura minerale purché assorbenti.

Non applicare su fondi e supporti freschi e bagnati.

#### **INFORMAZIONI SUL PRODOTTO**

##### **VISCOSITÀ**

consistenza pastosa

##### **NATURA DEL LEGANTE**

copolimero stirolo-acrilico in emulsione acquosa

##### **SOLVENTE**

acqua

##### **PIGMENTI E CARICHE**

cariche minerali e graniglie di marmo

##### **GRANULOMETRIA**

tetto massimo 1,5 mm - spessore medio 1,0 mm

##### **PERMEABILITÀ ALL'ACQUA, UNI EN 1062-3**

bassa,  $w < 0,1 \text{ kg/m}^2\text{h}^{0,5}$  - valori rilevati sul bianco

##### **PERMEABILITÀ AL VAPORE ACQUEO, UNI EN ISO 7783-2**

alta,  $S_d < 0,14 \text{ m}$  - valori rilevati sul bianco

##### **ESSICCAZIONE (a 25 °C e 65% di U.R.)**

completa da 1 ora e 30' a 3 ore secondo lo spessore applicato

##### **RESISTENZA AGLI ALCALI UNI 10795**

resistente

#### **CARATTERISTICHE E PREPARAZIONE DEL FONDO**

Superfici a intonaco civile:

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e maturato. Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici. - In presenza di muffe trattare la superficie con il detergente disinfettante ECODIS
- Rimuovere spazzolando, oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce o a tempera. - Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.
- Le fessurazioni devono essere adeguatamente allargate e riempite con stucco o prodotti analoghi.
- Livellare le irregolarità del supporto. I buchi, screpolature, crepe ed avvallamenti possono essere livellati con idonei stucchi o rasanti per esterno.
- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e applicare uno strato di fissativo murale acrilico all'acqua PRIMER HI TECH.
- Su superfici disuniformi è possibile applicare uno strato di UNIMATT Fondo riempitivo uniformante.

- Procedere all'applicazione di INTONACHINO ACRILICO secondo le modalità descritte nelle indicazioni per l'applicazione.

Superfici in calcestruzzo:

- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e maturato. Se necessario provvedere al rifacimento o al consolidamento con prodotti specifici. - In presenza di muffe trattare la superficie con il disinfettante ECODIS
- Rimuovere spazzolando, oppure mediante lavaggio, le eventuali efflorescenze presenti e le parti sfoglianti di vecchie pitture. Eliminare completamente eventuali strati elevati di pitture a calce o a tempera.
- Asportare i depositi di polvere, smog ed altro, mediante spazzolatura.
- Asportare le parti strutturali di cemento scarsamente aderenti.
- I tondini metallici delle armature che affiorano in superficie vanno spazzolati accuratamente e trattati con EPOXY GRUND.
- Ripristinare le parti mancanti con rasante specifico
- Assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e applicare uno strato di isolante fissativo murale FONPLASTIX.
- Su superfici disuniformi è possibile applicare uno strato di UNIMATT Fondo riempitivo uniformante
- Procedere all'applicazione di INTONACHINO ACRILICO
- INTONACHINO ACRILICO è pronto all'uso e non richiede ulteriore diluizione.
- Mescolare il prodotto prima dell'applicazione.
- Attrezzi: frattazzo in plastica.
- Nr strati: 1. Stendere il prodotto sul supporto in modo omogeneo con il frattazzo in plastica ed uniformarlo, prima che inizi a filmare in superficie.
- La pulizia degli attrezzi va fatta con acqua subito dopo l'uso.
- Resa indicativa: 1.8 - 2 kg/mq su supporti mediamente porosi. E' opportuno eseguire una prova pratica sul supporto.

## INDICAZIONI SPECIFICHE

Nel caso di utilizzo di diverse fabbricazioni è consigliabile rimescolare fra loro le varie produzioni allo scopo di evitare leggere differenze di tonalità. Negli interventi all'esterno è buona norma utilizzare sempre materiale della stessa fabbricazione da spigolo a spigolo.

Temperatura massima di conservazione: +30 °C

Temperatura minima di conservazione: +5 °C

Stabilità nei contenitori originali non aperti ed in condizioni di temperatura adeguate: 2 anni.

Il prodotto non richiede etichettatura ai sensi del D.L.285 del 16/7/98 e successive modifiche ed aggiornamenti. Usare il prodotto secondo le vigenti Norme d'igiene e sicurezza; dopo l'uso non disperdere i contenitori nell'ambiente, lasciare bene essiccare i residui e trattarli come rifiuti speciali. Conservare fuori dalla portata dei bambini. Usare in luogo ben ventilato. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente ed abbondantemente con acqua. In caso di ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. Non gettare i residui nelle fognature, nei corsi d'acqua e sul terreno.

VOC (direttiva 2004/42/CE)

Categoria:PITTURE PER PARETI ESTERNE DI SUPPORTO MINERALE

VOC espressi in g/litro di prodotto pronto all'uso

Limite massimo: 40,00 (2010)

VALORE VOC MASSIMO DI QUESTO PRODOTTO 39.00 gr/l

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza.

## ULTERIORI INFORMAZIONI

La nostra azienda garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio della sua esperienza e delle sue conoscenze tecniche e scientifiche; tuttavia non può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori di ogni suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al singolo caso specifico.

La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.

Via Pistoiese 323 – 50010 San Angelo a Lecore (FI) ITALIA

+39 055 8797081 - +39 055 8778232

info@zetacolor.it www.zetacolor.it