



AGGRAPPANTE PER INTONACI

CARATTERISTICHE ED IMPIEGHI

Aggrappante universale, di colore giallo. **AGGRAPPANTE PER INTONACI** opera fissando sui sottofondi lisci granuli di inerti quarzosi, ottenendo una superficie ruvida ad elevata aderenza, consentendo una perfetta adesione di intonaci e finiture a base di gesso-calce o calce-cemento uniformando al tempo stesso l'assorbimento dei fondi, specialmente quelli particolarmente assorbenti.

Si applica come aggrappante e ponte adesivo, su pareti e soffitti lisci, come calcestruzzo liscio, su pareti assorbenti, pannelli truciolati nel campo delle costruzioni prefabbricate, lastre di cartongesso ecc. I fondi devono essere privi di grassi, oli, efflorescenze saline, sporcizie, funghi ecc.

Non applicare su supporti freschi o particolarmente alcalini. Rispettare un periodo minimo di carbonatazione di almeno 4 settimane. I supporti critici vanno prima sottoposti ad un'apposita verifica d'idoneità.

MODALITA' DI APPLICAZIONE

Preparazione del supporto

Il supporto di applicazione deve essere ben asciutto e stagionato, pulito, consistente, privo di polveri e di sostanze oleose, senza umidità e sali. **AGGRAPPANTE PER INTONACI** è pronto all'uso, ma essendo in soluzione acquosa, laddove necessario, si può diluire con massimo 10% di acqua. Prima di procedere all'applicazione mescolare con cura il prodotto in quanto i granelli di inerti si possono depositare sul fondo delle confezioni. Applicare a rullo o a spruzzo rimescolando di tanto in tanto il prodotto.

Una volta asciutto, dopo 12 / 24 ore si potrà procedere all'applicazione dell'intonaco o della finitura che dovrà essere eseguita entro 72 ore dalla sua stesura.

Non applicare a temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C o con umidità dell'ambiente >80%.

Evitare di applicare in giorni molto caldi o con alta umidità dell'aria.

A fine lavoro pulire gli attrezzi con acqua.

Condizioni dell'ambiente e del supporto:

- ✓ Temperatura dell'ambiente: min. 10°C / max 35°C;
- ✓ Umidità Relativa dell'ambiente: < 80%;
- ✓ Temperatura del supporto : min 5°C / max 40°C





<i>RESA</i>	La resa può variare in base alle caratteristiche di ruvidità e assorbimento dei supporti ed al sistema di applicazione adottato ca. 0,250 kg/mq
<i>COLORI</i>	Giallo
<i>IMBALLI</i>	Latte in plastica da Kg 20

CONSERVAZIONE **AGGRAPPANTE PER INTONACI** deve essere stoccata nei contenitori originali ben chiusi ed è stabile per almeno 12 mesi, purché mantenuto in locali con temperatura non inferiore a +5°C e non superiore a +40°C. Il prodotto teme il gelo.

CARATTERISTICHE DI IDENTIFICAZIONE

- ✓ Peso specifico: 1,30 gr/ml (o Kg/lt)
- ✓ pH: 8,000 – 9,000
- ✓ Tipo legante: Copolimeri acrilici in dispersione acquosa
- ✓ Diluente: acqua
- ✓ Contenuto di VOC: 10 gr/lt

(il prodotto soddisfa i requisiti del D.Lgs. 161 del 27/03/06)

Per quanto attiene la valutazione dei dati tossicologici si rimanda alla scheda di sicurezza.

Nota di responsabilità

I consigli e le indicazioni di questa scheda tecnica sono forniti in base alla nostra esperienza, ma non possono impegnare la nostra responsabilità.

Il nostro servizio tecnico è a disposizione per fornire tutte le ulteriori notizie necessarie