



# INTONACO ACRILICO

- EXTRA FINE 0,8-1 (Cod. 668. ...)
- FINE 1,2-1,4 (Cod. 529. ...)
- GROSSO 1,5-1,8 (Cod. 528. ...)

Sono rivestimenti a spessore a base di quarzi e micromarmi studiati per ottenere una finitura "extra-fine", "fine" o "grossa" a seconda delle esigenze, dispersi in resine acriliche, adatti per gli intonaci normali e dei prefabbricati. Ideale sia per interno che per esterno, ad alta resistenza alle intemperie. Possiedono un'ottima aderenza, impermeabilità e traspirabilità.



## CARATTERISTICHE

<b>ASPETTO</b>	Opaco.
<b>COMPOSIZIONE</b>	Micromarmi, extender, biossido di titanio, resine acriliche selezionate e cariche di granulometria fino ad 1,8 mm.
<b>VISCOSITA' BROOKFIELD</b>	55.000 CPS (intonaco extra-fine) 65.000 CPS (intonaci fine e grosso)
<b>RESIDUO SECCO</b>	80% circa (per tutti e tre)
<b>RESISTENZA AL LAVAGGIO</b>	Superiore ai 5.000 cicli di spazzolatura.
<b>RESISTENZA AGLI ALCALI</b>	Buona.
<b>PUNTO DI BIANCO</b>	80 circa.

## SISTEMA APPLICATIVO

**SUPPORTI:** Per Intonaci civili nuovi, intonaci civili cavillati, supporti minerali in genere e cappotti opportunamente preparati.

E' sconsigliata l'applicazione di "Intonaco Acrilico" con temperature inferiori ai 5 C° e superiori a 35°C ed in presenza di umidità relativa > 70% e sotto il sole battente, onde evitare ritardi in essiccazione e mancati indurimenti del film.

**PREPARAZIONE SUPPORTI:** Si raccomanda, per la buona riuscita del lavoro, di applicare "Intonaco Acrilico" su supporti sicuramente stabilizzati e opportunamente preparati.

Gli intonaci devono essere ben asciutti e privi di sporco. Eventualmente procedere ad una spazzolatura.

Risanare con "Toglimuffa" (cod. 129.001) in presenza di muffe, alghe o muschi.

Prima dell'applicazione di "Intonaco Acrilico" è consigliabile applicare una mano del nostro isolante "Isogel" (cod. 409.101) specialmente se si tratta di intonaci molto porosi, quali intonaco a gesso e malta o cemento espanso.

Su vecchie verniciature si procede il più possibile alla eliminazione meccanica delle stesse, in special modo quando si hanno fenomeni di distacco delle pitture esistenti. Applicare quindi una mano del nostro isolante, come detto sopra.

Su intonaci nuovi o malte nuove ricche in cemento, si può procedere alla sola applicazione di una mano di "Hydroprimer K3" (cod. 698.00P) in tinta, come fondo, prima della messa in opera dell' "Intonaco Acrilico"

Su cappotto si consiglia come fondo il nostro "Intonaco Rasante a Pennello" (cod. 623.00P).

Su superfici molto esposte all'umidità si consiglia di additivare "Intonaco Acrilico" con "Addisan per esterni" (cod. 276.000) che conferisce al prodotto una difesa ad ampio spettro contro la crescita di muffe, funghi ed alghe.

	<b>SUPPORTI NUOVI</b>	<b>SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE</b> (traspiranti o leggermente sfarinanti)	<b>SUPPORTI CON RESIDUI DI VECCHIE IDROPITTURE</b> (lavabili ben ancorate)	<b>SUPPORTI CON CAPPOTTI</b>
<b>FONDO</b>	Verificare che il fondo sia stabilizzato. Successivamente isolarlo con  ISOGEL (cod. 409.001) Diluito con ACQUARAGIA (cod. 320.001)  <b>1 MANO</b> + HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P)  <b>1 MANO</b>	ISOGEL (cod. 409.001) Diluito con ACQUARAGIA (cod. 320.001)  <b>1 MANO</b> + HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P)  <b>1 MANO</b>	HYDROPRIMER K3 (cod. 698.00P)  <b>1 MANO</b>	INTONACO RASANTE (cod. 623.00P)  <b>1 MANO</b>
<b>FINITURA</b>	INTONACO ACRILICO  <b>1 MANO</b>	INTONACO ACRILICO  <b>1 MANO</b>	INTONACO ACRILICO  <b>1 MANO</b>	INTONACO ACRILICO  <b>1 MANO</b>

<b>ESSICCAZIONE</b>	12-24 ore.
<b>RESA INTONACO EXTRA-FINE</b>	Con una latta da 14 Litri si coprono 16/18 mq. circa (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento e asperità).
<b>RESA INTONACO FINE</b>	Con una latta da 14 Litri si coprono 14/16 mq. circa (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento e asperità).
<b>RESA INTONACO GROSSO</b>	Con una latta da 14 Litri si coprono 10/12 mq. circa (la resa dipende molto dalle condizioni del supporto in termini di assorbimento e asperità).
<b>DILUIZIONE</b>	Pronto all'uso.
<b>ATTREZZI</b>	Spatola in acciaio o in plastica.
<b>STOCCAGGIO</b>	Nel suo contenitore originale chiuso e a temperatura tra 5-40 gradi C.

## COLORE

Tinteggiabile con Sistema Tintometrico

**CASATI® COLOR**

nelle Basi P e TR.

**CONFEZIONI DISPONIBILI:** 14 Litri.

## NOTE E AVVERTENZE GENERALI

### SICUREZZA:

Per quanto riguarda le informazioni relative al corretto smaltimento, stoccaggio e manipolazione del prodotto, si prega di consultare la relativa Scheda di Sicurezza.

Tutte le indicazioni tecniche qui contenute hanno carattere indicativo. Per ulteriori informazioni consultare il nostro servizio di Assistenza Tecnica.

Nov. 09; rev.: 01; Am/g - ITA



**Colorificio A. & B. CASATI Spa**

Via Valpantena 59/B – 37142 VERONA

Tel. +39 045 550 244 - Fax +39 045 550414 C.Fisc./P.IVA 00222520231

www.casati.it casati@casati.it