

**SERIE 2451.0050      INTONACHINO GRANA MEDIA BIANCO**
**Impieghi**

Come rivestimento protettivo e decorativo per facciate interne ed esterne di palazzi.

**Caratteristiche generali**

Prodotto in pasta che, dopo l'applicazione, ha un aspetto granigliato compatto a grana media.

Inoltre possiede:

- ottima aderenza;
- insensibilità all'alcalinità del cemento;
- elevata resistenza alle intemperie (stabile agli sbalzi termici e di umidità);
- buona traspirabilità.

**Caratteristiche tecniche** (dati rilevati a 20°C)

Viscosità Brookfield	cps	9000 ± 900
Peso specifico	kg/lt	1,620 ± 0,050
Residuo secco	%	85 ± 2
Spessore ottimale	mm	1 - 1,2
Resa teorica (con rilievo di 1,2 mm)	mq/lt	0,8 - 1
Diluyente		Il prodotto è pronto all'uso. All'occorrenza diluire con piccole aggiunte di acqua.
Essiccazione fuori polvere	ore	1
Essiccazione al tatto	ore	2 - 3
Essiccazione in profondità	ore	24

**Modalità applicative**

A spatola o taloscia	<p>Dopo l'applicazione con la spatola o la taloscia lo si spiana facendo uso dello stesso strumento o con un frettazzo da muratore. Può essere lavorato subito dopo l'applicazione o dopo qualche minuto. Non si deve però lasciar passare troppo tempo per evitare che si vedano le attaccature.</p> <p>Non applicare su pareti calde o direttamente investite dal sole specie in estate.</p>
Supporto	<p>Supporti idonei all'applicazione del 2451.0050 sono:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- intonaco civile;</li> <li>- intonaco di malta bastarda;</li> <li>- intonaco a gesso per interni;</li> <li>- elementi prefabbricati in conglomerati di cemento a superfici compatte, uniformi e piane.</li> </ul> <p>Tutti ben asciutti e stagionati, esenti da macchie di unto od altro sporco accidentale compresa la sabbia non bene aderente.</p>
Preparazione del supporto	<p>Si consiglia la preparazione del fondo con una mano di Primer trasparente Titancriil 2340.0003 o Titalprimer 2320.0100 (vedere note tecniche relative) al fine di garantire un'aderenza perfetta.</p>

**Note**

Conservare ed applicare il prodotto sopra i 5°C.

Non applicare con forte vento, nebbia o prevedibile pioggia imminente.

Lavare gli attrezzi con acqua subito dopo l'uso.

Gocce di prodotto indurito possono essere rimosse con Diluyente Nitro 9210.0012.

Data 28/10/04