

#### TIPOLOGIA

Tonachina per interni ed esterni coperti, costituita da fiore di calce, cemento bianco, cariche a granulometria selezionata e additivi vari. Idonea per la finitura civile fine di superfici grezze di intonaco cementizio IC 21 o intonaco tradizionale.

#### PREPARAZIONE

Miscelare il prodotto in acqua con agitatore a frusta a basso numero di giri. Rapporto di miscelazione: 5.5 litri di acqua pulita per sacco di prodotto.

#### POSA IN OPERA

Ottenuto un impasto omogeneo e privo di grumi, lasciare riposare alcuni minuti e successivamente stendere con frattazzo di acciaio uno strato di spessore non superiore a 2 mm per mano; rifinire con frattazzino in spugna o lamando con spatola in acciaio secondo l'effetto estetico desiderato.

Cod.:60103 / Bianco

Colore:	bianco
Granulometria:	< 0.8 mm
Acqua d'impasto:	25% circa
pH	Alcalino
Spessore di applicazione	< 2 mm per mano
Consumo:	1.3 Kg/m <sup>2</sup> per mm di spessore
Tempo di sovrapposizione	dopo 60 minuti circa
Densità della malta fresca	1750 Kg/m <sup>3</sup> circa
Classe:	UNI EN 998-1: malta per scopi generali per intonaci interni/esterni (GP)



#### AVVERTENZE

Il prodotto deve essere utilizzato senza aggiunte di altri materiali. Si raccomanda l'utilizzo a temperature superiori a 5°C e inferiori a 30°C. Non applicare su supporti a base gesso o su elementi in calcestruzzo.

#### IMBALLO

Sacco di carta da kg 25 su pallet da kg 1600.

#### STOCCAGGIO

Conservare in luogo asciutto, in confezione integra e lontano da fonti di calore per un periodo non superiore a mesi tre.

#### LEGENDA

I valori riportati si riferiscono a prove effettuate in laboratorio in condizioni standard e potrebbero essere sensibilmente alterati dalla metodologia di posa.

#### VOCE DI CAPITOLATO

La finitura a uso civile per interni ed esterni coperti sarà effettuata con malta premiscelata bianca, tipo TONACHINA TC100 della **Innovazioni Group Srl**, costituita da calce idrata stagionata, cariche carbonatiche selezionate e additivi vari. L'applicazione verrà effettuata direttamente su intonaci di fondo tradizionali a base calce e cemento o su intonaci premiscelati, tipo IC21, con spatola metallica, a due mani, rifinito con frattazzo di spugna, al fine di ottenere una superficie planare a perfetta regola d'arte. Il tutto compreso l'onere degli spigoli, angoli, compresi i ponti di servizio fino a 3,50 m di altezza e ogni altro onere e magistero

Innovazioni Group Srl si riserva di apportare modifiche alle schede tecniche senza alcun preavviso, senza che ciò possa diventare motivo di contestazione. Si invita per tanto la clientela a consultare il nostro ufficio tecnico per ogni chiarimento e/o per completezza di informazione. Lo stesso cliente deve verificare le specifiche tecniche del prodotto e l'idoneità al lavoro da eseguire, assumendosi la responsabilità in caso di uso improprio.