



INTONACO PREMISCELATO FIBRORINFORZATO, A BASE DI CEMENTO PORTLAND, CALCE IDRATA, INERTI CALCAREI SELEZIONATI ED ADDITIVI SPECIFICI

CARATTERISTICHE TECNICHE

Intofal T è un intonaco a base cementizia fibrorinforzato, indicato nelle applicazioni su superfici in mattoni di tufo, miste e in tutti i casi di sottofondi ad alto assorbimento.

CAMPI D'IMPIEGO

Intofal T è un intonaco premiscelato fibrorinforzato, a base cementizia, formulato per applicazione manuale e/o meccanica, indicato per tutte le superfici porose ad alto assorbimento di acqua, sia all'interno che all'esterno.

METODO APPLICATIVO-ISTRUZIONI

Intofal T è un prodotto pronto all'uso al quale basta aggiungere acqua per ottenere un impasto tixotropico e plastico di facile impiego ed applicabile con le comuni intonatrici meccaniche in uso nei cantieri edili sia all'interno, sia all'esterno di edifici civili. Le superfici in calcestruzzo liscio devono essere asciutte e precedentemente trattate con materiali aggrappanti - Giunti di elementi diversi devono essere armati con rete in fibra di vetro, immersa nella parte superficiale dell'intonaco in modo da non essere attaccata direttamente alla muratura.

Anche se le caratteristiche del prodotto permettono applicazioni a spessore maggiore, per ottenere il miglior risultato, si consiglia di procedere a strati di 2 cm circa ed a temperature comprese tra + 5 e + 30 °C. Attendere qualche minuto e procedere alla livellatura con staggia di alluminio, in alternativa frattazzo americano o spugna. In fase di finitura esterna usare il nostro **Rasante D - B o HS**, esclusivamente per interni **Rasante GS**.

CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE

- Granulometria max	≤ 1,5 mm
- Peso specifico in polvere	1.450 kg/m ³ ± 5 %
- Acqua d'impasto	Circa 20 %
- Ritenzione d'acqua	98,5 %
- Resistenza alla diffusione del vapore acqueo	μ ≤ 14
- Resistenza alla compressione dopo 28 gg	4,00 N / mm ²
- Resistenza alla flessione	1,30 N / mm ²
- PH	12
- Inizio presa	3,5h a + 20° C
- Limite d'impiego	3 h a +20° C
- Assorbimento d'acqua "c"	c= 5,56 Kg / mq · min ^{0,5} - W0
- Conducibilità termica "λ"	0,40 W / mK
- Adesione supporto in laterizio	0,35 N / mm ² - FP = A
- Adesione supporto in cls alleggerito	0,40 N / mm ² - FP = A/B
- Reazione al fuoco	Classe A1

ISTRUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE

Intofal T, è irritante per contatto con la pelle, gli occhi e per ingestione. Si raccomanda quindi l'uso di guanti impermeabili, mascherine antipolvere ed occhiali a protezione completa. In caso di contatto con gli occhi lavare subito con molta acqua e se persiste l'irritazione consultare un medico. Alla fine dell'applicazione, lavare accuratamente con acqua tutta l'attrezzatura.

RESA E CONFEZIONI

Consumi	14 kg/m ² per cm di spessore
Confezioni	Sacchi da 25 kg in pallet da 1.500 kg
SFUSO	in silo da 22 m ³
Limite di utilizzo	Sei mesi in sacchi integri ed ambienti asciutti

VOCE DI CAPITOLATO

Le superfici saranno intonacate con **Intofal T** del Calcificio del Gargano S.r.l., intonaco a base di cemento, inerti selezionati, ed additivi specifici, nello spessore finito di 15 - 20 mm eseguito a mano o a macchina e successivamente finite con **Rasante D / B / HS** all'esterno e **Rasante GS** nei locali interni.

INTONACI

I dati tecnici sopra riportati sono basati sull'attuale nostra migliore conoscenza del prodotto. Eventuali ulteriori informazioni possono esser richieste al nostro servizio di Assistenza Tecnica.