

Bianco Puro UltraFine

Finitura bianca liscia a base gesso a basso spessore, veloce e facile da lavorare, applicabile su intonaci tradizionali o premiscelati in ambienti interni, particolarmente adatta per finiture di notevole pregio estetico.



APPLICAZIONE
A FRATTAZZO



FINITURA
PER INTERNI



PRODOTTO
MONOCOMPONENTE



POLVERE
DI MARMO



0,3
mm GRANULOMETRIA
MASSIMA



RICICLO
CATEGORIA R5



PRODOTTO
BASE
GESSO

Rev. 2025_09



Usa questo QR code per approfondire le modalità applicative, la scheda di sicurezza ed altre informazioni.



Caratteristiche tecniche

Categoria UNI EN 13278	Classe C6/20/2
Acqua di impasto	56%
Tempo di presa (VICAT)	100 - 120 min
Tempo di attesa fra il primo ed il secondo strato	30 - 60 min
Dimensione massima dell'aggregato	< 0,3 mm
Massa volumica apparente	964 kg/m³

Resistenza a compressione a 28 gg.	3 MPa
Spessore max per mano	1 - 4 mm
Consumo teorico per mm di spessore	1 kg/m²
Resistenza a compressione	5 MPa
Resistenza a flessione	2 MPa
Resistenza al fuoco	A1

Descrizione

Bianco Puro UltraFine è una finitura bianca, a base di gesso e inerti selezionati, ideale per intonaci interni. Grazie alla granulometria ultra-fine (max 0,3 mm) e alla resistenza chimica degli inerti, offre un'ottima durabilità. È perfetto sia per supporti in

gesso che in cemento, garantendo un risultato estetico di alta qualità. Il prodotto è formulato per assicurare un'elevata traspirabilità e un'ottima resistenza meccanica.

Caratteristiche fisiche

Confezione	25 kg	Massa volumica del prodotto indurito UNI EN 1015-10	1600 kg/m ³
Consistenza	polvere	Temperatura d'impiego	+5°C/+35°C
Colore	bianco	Conservazione	12 mesi in confezioni integre al riparo dall'umidità

Campi di applicazione

Bianco Puro UltraFine si utilizza per rifinire e decorare superfici quali:

- intonaci premiscelati come tutti quelli della linea Tradimalt;
- intonaci premiscelati calce cemento;
- intonaci cementizi;
- intonaci tradizionali.

Preparazione del supporto

I supporti devono essere planari, umidificati, uniformemente assorbenti e privi di parti instabili. Eliminare polveri da raschiatura o rabottatura spesso presenti nel caso di sottofondi premiscelati a proiezione meccanica. I supporti devono essere lavati, sgrassati e privi di qualsiasi traccia di efflorescenze saline

ed oli disarmanti. Inumidire i supporti prima dell'applicazione. Gli intonaci di sottofondo instabili e/o inconsistenti devono essere preventivamente stabilizzati con Tradimalt Consolidante, ed è sempre consigliato applicare preventivamente la stabilitura Tradimalt ST 500.

Preparazione del prodotto

Versare il prodotto a spolvero in un recipiente con acqua pulita in maniera uniforme, utilizzando un rapporto di impasto acqua/gesso di 100/180. Miscelare con cazzuola o con trapano a basso numero di giri, fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi ed avendo cura di impastare il quantitativo di

prodotto che si ritiene di utilizzare entro 100-120 minuti dalla sua miscelazione. Nel caso si debba applicare su supporti eccessivamente stagionati e/o secchi si raccomanda di applicare preventivamente il Tradimalt Primer Isolante.

Applicazione del prodotto

Applicare il prodotto sulla parete utilizzando una spatola larga "americana", avendo cura di stenderlo in maniera uniforme e livellando eventuali asperità. Il prodotto è applicabile da uno spessore minimo di 1 mm ad un massimo di 4 mm per ogni applicazione. Per l'eventuale seconda mano attendere dai 30

ai 60 minuti (dipende dallo spessore della prima mano e dalla temperatura e umidità dell'ambiente).

Procedere alla fase successiva della finitura con frattazzo metallico inumidendo con acqua, se necessario, fino ad ottenere una superficie liscia, uniforme e priva di giunti o sormonti.

Polvere di marmo

Bianco Puro UltraFine è costituito da granelli di polvere di marmo. Tale aggregato esalta le prestazioni di durabilità grazie alla loro resistenza chimica. Il basso assorbimento d'acqua si traduce nella realizzazione di un prodotto facilmente lavorabile anche con modeste quantità d'acqua di impasto, offrendo

minori ritiri e superiori caratteristiche meccaniche. Le polveri di marmo storicamente si sono dimostrate essere gli inerti di maggior pregio estetico e funzionale. Il loro mix coniuga decoro, traspirabilità e resistenza alle aggressioni ambientali siano esse biotiche (muffe e batteri) o abiotiche (piogge acide).

Voce di capitolato

Finitura a civile fine per intonaci interni, a base di polvere di marmo, premiscelata in polvere, da impastare con sola acqua, tipo Bianco Puro UltraFine della Tradimalt SpA, costituita da leganti aerei, leganti idraulici ed additivi specifici. Tale finitura, da applicare su qualsiasi sottofondo, sia a base gesso che

cementizia, dovrà essere applicata manualmente con spatola metallica in due passate nello spessore totale di 35 mm. Consumo 2,0 kg/m² per due strati. Resistenza a compressione a 28 gg. 5 MPa.



E' la maniera di Tradimalt di comunicare, nel materiale informativo e tecnico-commerciale, la composizione di ogni prodotto e alcune caratteristiche produttive salienti. Il focus è quindi nella trasparenza di filiera, non richiesta da nessuna legge vigente

in materia, ma che Tradimalt intende comunque offrire ai propri clienti per sottolineare la qualità delle materie prime, e quindi del prodotto, oltre alla "sicurezza" che l'azienda intende manifestare in materia di formulazioni.

Materie prime contenute all'interno del prodotto

Materie prime selezionate:

- Polvere di marmo (da 0 a 0,3 mm): aggregati che coniugano ottime prestazioni meccaniche e pregio estetico;
- Calce aerea, prodotta dalla cottura dei calcari più puri, rocce ad

alto contenuto di carbonato di calcio;

- Gesso, ottenuto dalla cottura e macinazione di rocce sedimentarie si solfato di calcio bi -idrato.

Prodotto riciclabile a fine vita.

Avvertenze

- Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle 24 ore successive all'applicazione;
- non applicare con temperature elevate e supporti assorbenti, inumidire sempre i supporti il giorno prima dell'applicazione;
- non applicare su prodotti contenenti solventi, oli o grassi;
- Non utilizzare su muri interni umidi o su intonaci deumidificanti o in ambienti con umidità relativa elevata.
- proteggere il prodotto da una rapida essiccazione e inumidire per alcuni giorni dopo l'applicazione;
- proteggere le parti da non sporcare;
- non aggiungere al prodotto né leganti né inerti;
- conservare nelle confezioni integre e al riparo dall'umidità per una durata massima di 12 mesi.

Le informazioni tecnico-pratiche presenti nella scheda tecnica sono frutto delle nostre più accurate e dettagliate ricerche scientifiche e esperienze su campo. Non potendo però intervenire direttamente sulle condizioni di cantiere e sull'esecuzione dei lavori, queste informazioni sono da ritenersi non impegnative e, pertanto, non vincolanti né legalmente né in altro modo nei confronti di terzi. Queste informazioni non dispensano l'utilizzatore finale dalla propria responsabilità di provare i nostri prodotti al fine di accertare la loro idoneità per l'uso previsto. Consigliamo, quindi, vivamente il cliente/applicatore ad effettuare le opportune prove preventive dei prodotti Tradimalt affinché possa essere accertata la loro idoneità.