

RESET

Rasante resinato fibrorinforzato per intonaci o calcestruzzo, a finitura civile media, di colore bianco o grigio, per esterni ed interni

Campi d'impiego

Per rifinire intonaci tradizionali o premiscelati, vecchi e nuovi, sia esterni che interni, per livellare irregolarità su elementi di facciata, cornicioni, pareti e soffitti in calcestruzzo, su edifici ad uso abitativo, terziario, commerciale ed industriale e per riempire i giunti tra le lastre predalles.

Essendo idrofugato conferisce protezione all'intonaco, prevenendo e limitando il degrado dovuto agli agenti atmosferici.

Supporti:

- Intonaci tradizionali o premiscelati a base cemento e calce, nuovi o stagionati
- Intonaci cementizi resistenti e stagionati
- Calcestruzzo (previa accurata pulizia)
- Intonaci da risanamento **Tonaproof**
- Solai predalles
- Supporti in gesso (intonaci, pannelli o cartongesso), purché si utilizzi **Kollstic aggrappante** (applicare una prima mano di primer e dopo 24 ore la seconda mano. Entro un tempo massimo di 2/3 ore applicare il **Reset**.)
- Massetti cementizi
- Massetti carrabili in calcestruzzo, purché si utilizzi **Kollstic Comp B** nell'impasto di **Reset**.

Non applicare su:

- Intonaci instabili o supporti inconsistenti e friabili
- Pitture o supporti inassorbenti
- Supporti con irregolarità superiori a 10 mm
- Calcestruzzo con tracce di disarmante

Dati di confezione

Confezioni:

sacco da kg 25

Aspetto:

polvere bianca/grigia

Durata:

- Efficacia caratteristiche prestazionali: 12 mesi nelle confezioni integre al riparo dall'umidità

Resa per confezione:

6 mq per 3 mm di spessore

Dati tecnici

Granulometria: 1 mm

Diluizione per sacco: 20-23%

Tempo di ricoprimento: 7 gg.

Tempo di vita dell'impasto: 2 ore

Spessore: minimo per mano 2 mm – massimo totale 8 mm (in più mani)

Temperature durante l'applicazione minima: +5°C, max +35°C

Adesione: > 0,9 N/mm²

Resistenza alla compressione dopo 28 gg: > 6 N/mm²

Resistenza termica: da + 5°C a + 70°C

Reazione al fuoco: Euroclasse A1

Massa volumica del prodotto indurito: 1850 Kg/mc

Assorbimento capillare: < 0,1 kg/m² h^{0,5}

Permeabilità alla CO₂: Sd > 50 m

Compatibilità termica: ≥ 1,0 N/mm²

Conduttività termica: λ = 0,75 W/mK

Questi tempi, calcolati a 22°C U.R. 50%, vengono allungati dalla bassa temperatura associata ad alti valori di U.R. e ridotti dal calore

Attrezzi

- Spatola di plastica
- Frattazzino di spugna
- Trapano con frusta

Preparazione dei supporti

Il supporto deve essere pulito, omogeneo, resistente e uniformemente assorbente; privo di parti instabili o sfarinanti (polvere di raschiatura o rabottatura nel caso di sottofondi a proiezione meccanizzata). Nel caso di intonaci stagionati, inumidirli prima di procedere con la rasatura. Nel caso di intonaci nuovi, è consigliabile attendere un giorno per ogni mm di spessore di intonaco prima di applicare la rasatura.

I calcestruzzi devono essere lavati, sgrassati e privi di qualsiasi traccia di efflorescenze saline ed oli disarmanti. Inumidire i supporti prima dell'applicazione.

Trattare supporti molto assorbenti con **Kollstic aggrappante** 2-3 ore prima dell'applicazione di **Reset**.

- Inumidire il supporto prima dell'applicazione
 - Impastare con circa 6/6,5 litri di acqua pulita per sacco da 25 kg di prodotto con agitatore a frusta a basso numero di giri o con macchina intonacatrice in continuo. L'impasto dovrà risultare completamente omogeneo, privo di grumi.
 - Far riposare 10 minuti, agitare nuovamente ed applicare con spatola di plastica su supporto umido
 - L'applicazione viene fatta in due mani con attesa di circa 120 minuti tra la 1° e la 2°, (fortemente dipendente dal tipo di supporto e dalla sua stagionatura). Rifinire con frattazzo di spugna fino ad ottenere una superficie uniforme priva di giunte o sormonte
 - Sugli intonaci da risanamento non superare lo spessore di 3 mm totali.
 - **NB:** Riempire i giunti delle predalles con **Reset** almeno 48 ore prima dell'applicazione. Non superare lo spessore di 1 cm e mettere una rete in fibra di vetro nella rasatura a cavallo del giunto.
 - Idoneo a ricevere finiture decorative della gamma **Tonamix Ext.**
-

Avvertenze e raccomandazioni

- Temperatura di impiego +5°C ÷ +35°C
- Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo, o con rischio di gelo nelle 24 ore successive
- Evitare l'applicazione con forte vento o in pieno sole o su superfici surriscaldate
- Inumidire sempre il supporto prima dell'applicazione
- Nel caso di utilizzo del **Kollstic aggrappante** ricoprirlo sul fresco, entro un tempo massimo di 2-3 ore
- Prodotto pronto all'uso: aggiungere solo l'acqua nella quantità indicata
- Non aggiungere al prodotto né leganti né inerti
- Attendere la completa maturazione prima di applicare prodotti decorativi
- In caso di supporti non omogenei o in presenza di punti di discontinuità (ad esempio travi, pilastri, pannelli isolanti a contatto con tamponamenti in laterizio) è consigliabile inserire una rete in fibra di vetro tra 1^a e 2^a mano
- Non idoneo a ricevere piastrelle o rivestimenti pesanti