

**SCHEMA TECNICA**

Intonaco a spessore. Malta premiscelata cementizia per l'intonacatura di murature.

**INTORISANA RAPID**

## Descrizione

Composto cementizio pronto all'uso, a base di leganti idraulici ed inerti, armata con fibre poliammidiche, ad altissima adesione, privo di ritiro. La presa rapida rende questa malta idonea in quei casi ove sia necessario finire il ripristino in tempi brevi e localizzati: pensiline, balconi, ecc. Per uso professionale. Per interno e esterno.

**Proprietà principali:**

- Presa rapida.

## Dati tecnici

Classificazione UNI 8681	<i>Stucco per strato di fondo, senza solventi, monocomponente, ad essiccamento fisico opaco, vinilico.</i>
Granulometria massima UNI 1062	<i>0,8 mm</i>
Spessore massimo applicabile	<i>Minimo 1 cm - Massimo 5 cm.</i>
Resistenza alla compressione (EN 12190)	<i>Classe R3</i>
Contenuto Ioni cloruro (EN 1015-17)	<i>≤ 0,05%</i>
Legame di aderenza (EN 1542)	<i>≥ 1,5 MPa</i>
Ritiro/espansione impediti (EN 12617-4)	<i>2 MPa</i>
Resistenza alla carbonatazione (EN13295)	<i>Passa</i>
Modulo elastico (EN 13412)	<i>18GPa</i>
Compatibilità termica parte 1, gelodisgelo (EN 13687-1)	<i>≥ 1,5 MPa</i>
Absorbimento capillare (EN 13057)	<i>≤ 0,5 Kg/(m<sup>2</sup>·h<sup>0,5</sup>)</i>
Reazione al fuoco	<i>Classe 1</i>
VOC	<i>Non destinato ad usi di cui la Direttiva 2004/42/CE</i>

## Caratteristiche tecniche

Gamma colori	<i>Grigio scuro</i>
Resa	<i>19 kg/mq per cm di spessore.</i>
Rapporto di miscelazione	<i>19% con acqua - 4,75 Litri per confezione da 25Kg</i>
Diluibile	<i>Acqua</i>
Tempo di vita dell'impasto	<i>Circa 25 min.</i>

## SCHEMA TECNICA

Intonaco a spessore. Malta premiscelata cementizia per l'intonacatura di murature.

# INTORISANA RAPID



Tempo di essiccazione	<i>Può essere ricoperto dopo circa 12-24 ore in condizioni normali, ma l'essiccazione è fortemente dipendente dall'assorbimento del supporto e dalle condizioni ambientali</i>
Sovraverniciabilità	<i>Compatibilità con altri prodotti: con tutti i prodotti a base acqua.</i>

## Applicazione

**TIPO DI SUPPORTI:** ripristini strutturali di superficie, superfici verticali, soffittature.

**PREPARAZIONE:** tutti i supporti devono essere accuratamente preparati mediante spazzolatura manuale e/o lavaggio. Bagnare le superfici di contatto fino ad imbibimento totale: iniziare qualche ora prima del getto per ottenere la saturazione della porosità del supporto. L'acqua in eccesso risultante in superficie deve essere rimossa immediatamente prima dell'applicazione. Evitare l'applicazione su supporti in gesso, superfici verniciate e su supporti in genere con scarsa resistenza meccanica.

**APPLICAZIONE:** miscelare in betoniera o in un secchiello, già contenente l'acqua, la quantità di malta utile per la corretta realizzazione dell'impasto, per il tempo necessario all'ottenimento di una miscela omogenea e senza grumi. Aggiustare eventualmente la lavorabilità desiderata con un'ultima aggiunta d'acqua. Applicare con cazzuola in strati non inferiori a 1 cm e non superiori a 4-5 cm. **INTORISANA RAPID** può essere rifinito a frattazzo prima dell'inizio presa; non appena avvenuta la presa dello strato mantenere inumidita la superficie della malta e comunque evitare l'evaporazione dell'acqua contenuta. Tale operazione è particolarmente importante con clima caldo, secco e ventilato. Strati verticali o soffittature di grosso spessore devono essere applicati a più riprese per evitare che il peso stesso del materiale "strappi".

**STRUMENTI:** spatola, cazzuola, impastatrice a basso numero di giri.

**AVVERTENZE:** **INTORISANA RAPID** sviluppa una leggera espansione per compensare il ritiro del conglomerato. Si sconsiglia l'applicazione sotto sole diretto, superfici gelate o molto calde, in caso di forte ventilazione e in caso di nebbia o pioggia. Le condizioni devono perdurare almeno 2 giorni dopo l'applicazione.

**CONDIZIONI AMBIENTALI:** min +5°C max +35°C.

## Confezione e stoccaggio

Sacchi da Kg 25 e da Kg 5.

Stoccaggio 1 anno su bancale e nelle confezioni integre fra 5 e 30°C in ambiente asciutto.

## SCHEMA TECNICA

Intonaco a spessore. Malta premiscelata cementizia per l'intonacatura di murature.

# INTORISANA RAPID



### Indicazioni per lo smaltimento



**Verificare le disposizioni del proprio comune per la gestione dei rifiuti.**

Svuotare l'imballaggio del suo contenuto prima di conferirlo in raccolta.

**Per utilizzatori non professionali.**

Bonificare gli imballi prima del loro smaltimento o riciclaggio sciacquandoli accuratamente con acqua.

Non disperdere l'acqua di risulta nell'ambiente.



La presente scheda tecnica è stata redatta con la supervisione dell'**ufficio tecnico Risanarè®** ed è parte integrante della documentazione di **Formazione Risanarè®**. L'**ufficio tecnico Risanarè®** è a completa disposizione per ulteriori informazioni, sopralluoghi, consulenze, aree test e quant'altro. Tutte le diciture contenute nella presente scheda tecnica sono il risultato della ns. migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati indicati sono suscettibili di modifiche conseguenti ai progressi delle ns. tecnologie produttive. L'applicazione è condotta al di fuori della ns. possibilità di controllo e, di conseguenza, la responsabilità spetta all'utilizzatore. La presente scheda tecnica sostituisce ed aggiorna le precedenti. **Risanarè® s.r.l.** si riserva di apportare modifiche di qualsiasi genere senza preavviso.  
Cod. GM 0112

**Risanarè® s.r.l.**

Via Cavina, 18 - 47030 San Mauro Pascoli (FC) - Tel. 0541 810183 - Fax 0541 812939

C.F. P.I. e Reg. Imp. 03265900401 - R.E.A. 293205

**www.risana-re.com**

