

FINITURA RC9

Finitura premiscelata a “grana finissima”, per interni.



Scansiona il QR code per maggiori informazioni

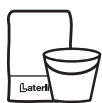
Campi di applicazione

Lisciatura di intonaci rasati in interni, a base calce-cemento per la successiva posa della pittura o del rivestimento.

Finitura a grana finissima (< 0,09 mm).

Applicazione a parete e a soffitto, in interni.

Vantaggi



Premiscelata.
Sicura nelle prestazioni.



Facile da applicare.
Basta impastarla con la sola aggiunta di acqua.



Versatile.
Ideale per più supporti di posa.



Pratica. Si impasta a mano con miscelatore elettrico.



Ideale come **finitura liscia.**



Preparazione del supporto

- **Pulizia del supporto:** la superficie da lisciare deve essere pulita, consistente, non “sfarinare” né fare polvere: rimuovere eventuale materiale incoerente, friabile, polvere e muffa.
- **Supporto:** la superficie da lisciare deve essere stabile a livello dimensionale e aver raggiunto la corretta maturazione in termini di tempo, per ridurre al minimo l’insorgenza di eventuali fenomeni fessurativi. Il supporto deve essere stato preparato con un idoneo rasante liscio a spatola (ad es. F140 o Rasattutto).
- **Supporti assorbenti e/o temperature elevate:** bagnare il supporto per evitare la disidratazione dell’impasto.



Modalità d'impiego

Preparazione dell'impasto



A mano

- Versare ca. 12 litri di acqua pulita per sacco in un recipiente pulito.
- Aggiungere lentamente il contenuto di uno o più sacchi miscelando con miscelatore elettrico a basso numero di giri.
- Impastare per qualche minuto sino ad ottenere un impasto omogeneo e senza grumi, nella consistenza desiderata per l'applicazione prevista.
- Lasciare riposare il prodotto per 15-20 minuti, avendo cura di rimescolarlo prima di procedere l'applicazione.
- Utilizzare entro 60 min. dalla fine della preparazione dell'impasto.

Applicazione

- Stendere Finitura RC9 nello spessore uniforme su tutta la superficie di 1 mm per singola mano con spatola metallica: per spessori superiori, massimo 2 mm, procedere in più mani attendendo il rapprendimento del primo strato.



- Realizzare l'eventuale tinteggiatura ad avvenuto indurimento del prodotto.

Caratteristiche tecniche

Classificazione	UNI EN 998-1	GP - CSI - W _c 1
Massa volumica	UNI EN 1015-10	ca. 1100 kg/m ³
Resistenza a compressione dopo 28 gg	UNI EN 1015-11	Categoria CSI
Permeabilità al vapore μ	UNI EN 1015-19	15
Conducibilità termica $\lambda_{10, dry}$	UNI EN 1745 (valore tabulato)	0,29 W/mK
Coefficiente di assorbimento d'acqua	UNI EN 1015-18	W _c 1
Adesione al supporto	UNI EN 1015-12	0,4 N/mm ² - FP:B
Reazione al fuoco	UNI EN 13501-1	Classe A1

Dati applicativi

Acqua d'impasto	ca. 12 litri
Resa	ca. 1,0-1,2 kg/m ² per 1 mm di spessore
Spessori consigliati	1 mm per singola mano, massimo 2 mm
Temperatura di applicazione	+5°C - +35°C

Dati identificativi

Granulometria	Finissima ($\leq 0,09$ mm)
Colore	Bianco
Confezione	Bancale in legno a perdere con 60 sacchi da 25 kg/cad
Condizioni di conservazione e durata ai sensi del Regolamento (CE) n. 1907/2006 Allegato XVII punto 47	In imballi originali, in luogo coperto, fresco, asciutto e in assenza di ventilazione. Massimo dodici (12) mesi dalla data di confezionamento.

Consultare le "Note d'impiego" e la scheda di sicurezza su Premix.it