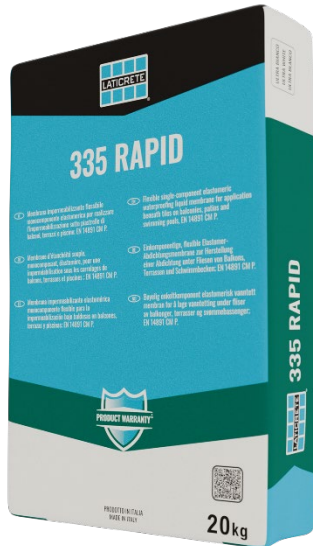




# 335 RAPID

DS-892-0226

For the Builders of a  
Better World™



## 1. NOME DEL PRODOTTO

**335 RAPID**

## 2. PRODUTTORE

LATICRETE EUROPE S.r.l. a socio unico  
Via Paletti, snc, 41051  
Castelnuovo Rangone (MO), Italy

Telefono: +39 059 535540

E-mail: [info@laticreteeurope.com](mailto:info@laticreteeurope.com)

Sito Web: <https://eu.laticrete.com/>

## 3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**335 RAPID** è un adesivo a base di cemento e polimeri flessibile con consistenza morbida e cremosa. È un adesivo a presa rapida per installazioni a strato sottile e medio, per spessori fino a 15 mm. È ideale per progetti con vincoli di tempo, perché può essere pronto per la stuccatura lo stesso giorno di applicazione dell'adesivo.

## Vantaggi

- Adesivo per tutti i tipi di applicazioni — eccellente per applicazioni interne ed esterne
- Disponibile nella colorazione bianchissima
- La versione bianca non contiene sabbia, è ideale per mosaico vetroso.
- Monocomponente — uso con acqua
- Tixotropico e scivolamento verticale nullo — idoneo per pareti
- Non teme il gelo — adatto per applicazioni esterne
- Spessore dell'adesivo fino a 15 mm
- Molto resistente all'abbassamento
- Ottima resistenza meccanica
- Adesivo deformabile
- Pronto per la stuccatura lo stesso giorno – pedonabile dopo 3 ore
- Conforme ai CAM

## Informazioni COV/LEED VOC

- GEV EMICODE: EC1 plus
- ÉMISSION DANS L'AIR INTERIEUR: A+
- Conforme ai CAM
- Conforme EPD: Numero di registrazione EPDITALY1273 del 16/12/2025

## Standard

- EN 12004:2017: C2 FT S1
- ISO 9001:2015: CERT-09019-2001-AQ-BOL-SINCERT



## Utilizzi

- Per installazioni interne ed esterne di gres porcellanato, lastre ceramiche a basso spessore, monocottura non assorbente, bicottura, pietre naturali e ricomposte stabili all'umidità, anche di grande formato e mosaici vetrosi.
- Per pareti o pavimenti
- Per posa su piastrelle esistenti
- Per la posa su massetti riscaldanti
- Per aree a traffico intenso
- Per installazioni a letto sottile e medio, per spessori fino a 15 mm
- Per pose con vincoli di tempo
- Per l'installazione di piastrelle di grande formato
- Posa di rivestimenti soggetti ad immersione costante, come piscine o vasche

## Supporti ammessi

- Calcestruzzo
- Blocchi di cemento
- Massetti
- Intonaco cementizio
- Impermeabilizzanti flessibili a base di cemento e polimeri (gamma AQUA BARRIER e HYDROBAN)
- Vecchie piastrelle e pietra
- Pannello di fibrocemento
- Pannelli in legno per esterno (Solo interno)
- Pannelli in OSB (Solo interno)
- Cartongesso (Solo per uso interno, in ambienti asciutti)
- Malte e massetti in gesso (Solo interno) \*

\*trattare preventivamente con Primer Plus e Primer Superior

## Formati massimi ammessi

- Interno: lunghezza del lato maggiore fino a 360 cm
- Esterno: lunghezza del lato maggiore fino a 120 cm
- Piscina: lunghezza del lato massimo fino a 90 cm

**Verificare i limiti di formato in relazione al tipo di rivestimento ed al supporto sulla guida "SCEGLI L'ADESIVO GIUSTO" sul catalogo LATICRETE.**

## Confezioni

Bianchissimo e grigio  
20 kg per sacco, 48 sacchi per pallet

## Resa / Consumo

- 3 - 6 kg/m<sup>2</sup> con spatola dentata da 8x10 mm
- 5 - 7 kg/m<sup>2</sup> con spatola dentata da 10x15 mm

## Conservazione

Dodici (12) mesi in imballo originale chiuso conservati sollevati da terra in luogo fresco e asciutto. L'elevata umidità ridurrà la vita di scaffale del prodotto insaccato.

## 4. DATI TECNICI

### Proprietà fisiche

Contenuto:	cemento, aggregati, additivi
Colore:	Bianchissimo e grigio
Massa volumica apparente:	~ 1,2 g/cm <sup>3</sup>
Granulometria massima:	0,5 mm
Infiammabilità:	no

### Prestazioni

Classificazione secondo EN 12004:2017:	C2 FT S1	
	Valore	Metodo di prova
Adesione iniziale anticipata (6 ore):	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	12004-2 8,3
Adesione iniziale	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	12004-2 8,3
Adesione dopo immersione in acqua	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	12004-2 8,3
Adesione dopo invecchiamento termico	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	12004-2 8,3
Adesione dopo cicli di gelo-disgelo	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	12004-2 8,3
Tempo aperto – Adesione dopo 15 minuti	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>	12004-2 8,1
Resistenza alle temperatura	Da -30°C a +90°C	

### Caratteristiche di lavorazione

Consistenza dell'impasto:	Cremosa
Peso specifico dell'impasto:	1,60 g/cm <sup>3</sup>
Rapporto di miscelazione:	26 – 28 % acqua (5,2- 5,6 lt di acqua per 20 kg sacco)
Temperatura di applicazione:	Da +5°C a +35°C
Spessore massimo:	15 mm
Tempo di lavorabilità:	30 - 45 min
Tempo aperto:	10 - 20 min
Pedonabilità:	~ 3 h
Esecuzione delle fughe:	~ 3 h
Messa in servizio:	~ 3 gg
Indurimento finale:	~ 7 gg

(dati rilevati a +23°C, 50% umidità relativa)

I dati tecnici riportati sono rilevati in condizioni standard di laboratorio e possono subire modifiche senza preavviso. Le reali prestazioni del prodotto dipendono dalle condizioni applicative di cantiere, dal metodo di posa utilizzato e dal tipo di rivestimento.

## 5. APPLICAZIONE

### Preparazione dei supporti

Tutte le superfici devono essere planari, strutturalmente solide e compatte, non devono avere parti in via di distacco ed essere prive di polvere, grasso, olio, vernici e cera. Le temperature delle superfici dovranno essere comprese tra 5°C e 35°C.

Non utilizzare su sottofondi in gesso o anidrite o su sottofondi particolarmente assorbenti oppure su murature in cemento secco e polveroso senza averli preventivamente trattati con un primer specifico come PRIMER PLUS o PRIMER SUPERIOR.

Supporti in ceramica e materiale lapideo devono essere puliti, meccanicamente resistenti e perfettamente ancorati al sottofondo.

### Preparazione del prodotto

Miscelare il prodotto solo con acqua pulita senza aggiungere altri aggregati o leganti idraulici.

Rapporto di impasto:

- 6,5 -7 litri di acqua per 25 Kg di polvere.

Aggiungere tutta l'acqua di impasto in un recipiente pulito, successivamente aggiungere la polvere e miscelare con un miscelatore a bassa velocità per ottenere una consistenza cremosa e spatolabile.

Lasciare riposare per 2 minuti. Quindi mescolare brevemente prima dell'applicazione, senza aggiungere altra acqua o polvere. Durante l'uso, è possibile mescolare ogni tanto per mantenere l'impasto soffice senza aggiungere altra acqua.

Non mescolare quantità di prodotto maggiori di quelle che possono essere usate entro il pot life del prodotto.

### Applicazione

Stendere l'impasto sul supporto, prima con il lato piatto della spatola e poi con il lato dentato. Applicare l'adesivo in uno strato omogeneo e continuo con una spatola dentata adatta al formato delle piastrelle da posare. Posare il rivestimento entro il tempo aperto dell'adesivo. **Se la miscela è già indurita, non tentare di ripristinare la lavorabilità aggiungendo acqua.**

Assicurare uno strato di adesivo compatto e continuo che riempia almeno il 90% in interno e 95% in esterno del volume e che permetta il contatto con almeno il 90% in interno e 95% in esterno della superficie della piastrella e del supporto.

Per le applicazioni in aree esposte a temperature di congelamento o soggette a particolari sollecitazioni meccaniche, l'adesivo 335 RAPID deve essere distribuito sia sul sottofondo che sul retro della piastrella (metodo della doppia spalmatura). La posa cosiddetta a "giunto unito" non è ammessa. In nessun caso può essere prescritta o adottata una larghezza delle fughe minore di 2 mm.

È indispensabile rispettare anche nel rivestimento i giunti strutturali. Predisporre idonei giunti di frazionamento e perimetrali che devono suddividere la

superficie in maglie quadrate o rettangolari con rapporto fra i lati non maggiore di 1,5.

Orientativamente, le maglie possono avere le dimensioni seguenti:

- ambienti interni: da 5 m x 5 m a 6 m x 4 m;
- ambienti esterni: da 3 m x 3 m a 4 m x 2,5 m.

### Limitazioni

- NON applicare su calcestruzzi con stagionatura inferiore a 3 mesi.
- Su sottofondi a base gesso o anidrite usare preventivamente PRIMER PLUS.
- NON usare su metallo, PVC, Linoleum o superfici in legno massello.
- NON utilizzare con marmi sensibili all'umidità di risalita.
- Adatto alla posa di pietre con media o bassa porosità e assorbimento di acqua inferiore al 5 %.
- Utilizzare la versione bianca per marmo / pietra di colore bianco o chiaro.
- Quando si posano pietre naturali o sintetiche fare riferimento alle proprietà del prodotto da applicare e alle raccomandazioni del produttore. In caso di dubbio è preferibile fare una prova prima della posa
- Adesivi, malte, sigillanti, stuccature per piastrelle ceramiche, pavimentazioni, mattoni e pietre non sono progettati per sostituire le membrane impermeabili. Quando è necessaria una barriera impermeabile, utilizzare una membrana impermeabilizzante LATICRETE®.
- Per le installazioni di rivestimento in facciata consultare le normative locali.

### Avvertenze

- Il prodotto che ha già cominciato ad indurire non deve essere rattivato con l'aggiunta di acqua o di prodotto fresco. C'è il rischio di uno sviluppo delle resistenze inadeguato.
- Il prodotto deve essere protetto dall'acqua e dal gelo finché non è completamente indurito.
- Proteggere dal contatto la pelle e gli occhi. In caso di irritazione lavare accuratamente con acqua pulita e fresca. In caso di contatto con gli occhi rivolgersi immediatamente ad un medico.
- **PER USO PROFESSIONALE**

Per ulteriori informazioni consultare la scheda di sicurezza del prodotto.

## 6. DISPONIBILITÀ E COSTI

### Disponibilità

I prodotti LATICRETE® sono disponibili in tutto il mondo. Per conoscere il nominativo del rivenditore a voi più vicino, contattare LATICRETE EUROPE S.r.l.

Telefono: +39 059 535540

E-mail: [info@laticreteeurope.com](mailto:info@laticreteeurope.com)

Sito Web: <https://eu.laticrete.com/>

### Prezzi

Contattare il rivenditore di prodotti LATICRETE EUROPE S.r.l. a voi più vicino per ottenere informazioni complete sui prezzi.

## 7. GARANZIA

Il fornitore garantisce che il prodotto non si deteriorerà nelle normali condizioni di utilizzo. La garanzia ha validità un (1) anno. Contattare il Servizio Tecnico per ulteriori informazioni.

### Documentazione

- DS-230.13EU-0121: garanzia sui prodotti
- DS-230.5-10-15EU: 15 anni di garanzia sul prodotto

## 8. MANUTENZIONE

I prodotti LATICRETE® sono di alta qualità progettati per realizzare installazioni durature e prive di manutenzione; tuttavia, la durata e le prestazioni dipendono strettamente dal tipo di prodotti utilizzati per la pulizia.

## 9. SERVIZI TECNICI

### Assistenza tecnica

Per informazioni, contattare il Servizio tecnico

Telefono: +39 059 535540

E-mail: [info@laticreteeurope.com](mailto:info@laticreteeurope.com)

### Letteratura tecnica e sulla sicurezza

Per ottenere letteratura tecnica e sulla sicurezza, visitare il nostro sito: <https://eu.laticrete.com/>

### Avvertenze

Le informazioni e le indicazioni riportate nella presente Scheda Tecnica, sebbene basate sulle conoscenze acquisite in anni di applicazioni, sono da ritenersi indicative. LATICRETE® non potendo controllare direttamente le condizioni di posa e le modalità applicative dei prodotti, non si assume alcuna responsabilità derivante dalla loro messa in opera. Chi intende fare uso di prodotti LATICRETE® deve condurre adeguate prove di cantiere per stabilire l'idoneità all'utilizzo previsto.

I nostri prodotti sono coperti da garanzia nei limiti di quanto stabilito dalle nostre condizioni generali di vendita e nei limiti della corrispondenza dei nostri prodotti alle specifiche tecniche ed alle certificazioni applicabili, come espressamente indicate all'interno delle schede prodotto o della documentazione tecnica applicabile ed espressamente da noi fornita con i prodotti stessi.

## 10. DOCUMENTAZIONE

Ulteriori informazioni sul prodotto sono disponibili sul nostro sito WEB all'indirizzo <https://eu.laticrete.com/>.