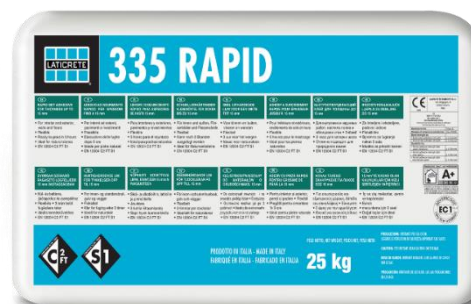




335 RAPID

Adesivo cementizio rapido di alta qualità, per spessori fino a 15 mm, particolarmente indicato per la posa di pietre naturali e marmi soggetti alla macchiatura se posati con adesivi tradizionali.

Globally Proven
Construction Solutions



VANTAGGI e CARATTERISTICHE

- Bianchissimo – ideale per marmi traslucidi o soggetti a macchiatura
- A idratazione e indurimento rapido – pronto per la stuccatura in 3 ore
- Monocomponente
- Tixotropico
- Spessori sino a 15 mm
- Eccellente lavorabilità – facile da usare
- Ingelivo – ideale per uso esterno
- Flessibile
- Sicuro – basse emissioni di COV
- Conforme alla norma EN12004 C2F T S1

UTILIZZI

- Posa in interno ed esterno, a parete e pavimento, anche ambienti sommersi, di: pietre naturali, ricomposte e mosaici, grès porcellanato e ceramica in genere.
- Da applicare a strato sottile o medio
- Ideale per aree che devono essere messe in esercizio in poco tempo (ristrutturazioni, ambienti pubblici, negozi, ecc.).
- Posa in sovrapposizione su vecchie ceramiche.
- Posa su pavimenti o rivestimenti soggetti a stress meccanici e termici (balconi, facciate, terrazzi) o ambienti carrabili.
- Applicabile su massetti riscaldanti intonaci a base cementizia
- Su massetti cementizi correttamente stagionati e asciutti.
- Incollaggio a punti di materiali isolanti come: Polistirolo, lana di roccia o lana di vetro.

PRODUTTORE

LATICRETE EUROPE S.r.l.
Via Paletti, 1, 41051
Castelnuovo Rangone MO, Italy
+39 059557680
info@laticreteurope.com

STANDARD/CERTIFICAZIONI



Standard di qualità
ISO 9001:2015 Quality Management System

Informazioni COV/LEED



GEV EMICODE EC1 Plus



ÉMISSIONS DANS L'AIR INTÉRIEUR

Supporti Ammessi

- Calcestruzzo
- Blocchi di cemento
- Intonaci a base di cemento
- Massetti a base di cemento, standard o riscaldati con sistema ad acqua.
- Massetto fluido a base di cemento, standard o riscaldato con sistema ad acqua**
- Massetto fluido a base di anidrite, standard o riscaldato con sistema ad acqua**
- Membrane liquide impermeabilizzanti elastomeriche (es: HYDRO BAN®).
- Impermeabilizzanti flessibili a base di cemento e polimeri (es. AQUA BARRIER)
- Vecchie piastrelle*
- Cartongesso**
- Pannelli a base di gesso**

*Consigliata applicazione di PRIMER SUPERIOR

** Solo interni e previa applicazione di PRIMER PLUS o PRIMER SUPERIOR.

Confezioni

Sacco da 25 kg; 48 sacchi per pallet

Colore

Polvere Bianchissima

Consumo

2,5 - 7 kg/m²

Conservazione

335 RAPID può essere conservato fino a 12 mesi se mantenuto in un luogo asciutto e nella sua confezione originale.

Qualità e standard ambientali

335 RAPID è sottoposto a costanti e attenti test presso i nostri laboratori, nel rispetto della normativa vigente - UNI EN ISO 9001/2015.

Raccomandazioni

- Adesivi, malte, sigillanti, stucature 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®.
- Su gesso, anidrite o sottofondi molto assorbenti pretrattare sempre il sottofondo con PRIMER PLUS o PRIMER SUPERIOR.
- Non usare su calcestruzzi con stagionatura inferiore a 3 mesi.
- Non usare su: metallo, PVC, Linoleum o superfici in legno.
- Non utilizzare quando è necessario uno spessore di adesivo superiore a 15 mm.

Nota: Tutte le superfici devono essere planari, strutturalmente solide e compatte sufficientemente da supportare piastrelle in ceramica/pietra, mattoni sottili, e finiture simili.

DATI TECNICI

Proprietà fisiche e prestazionali

Classificazione secondo EN 12004	C2F T S1
Contenuto	Cemento, inerti, additivi
Massa volumica apparente	1,2 kg/dm ³
Granulometria massima	0,5 mm
Infiammabilità	No
Adesione anticipata (dopo 6 h)	> 0,5 N/mm ²
Adesione iniziale (dopo 28 giorni)	> 1,0 N/mm ²
Adesione dopo azione del calore	> 1,0 N/mm ²
Adesione dopo immersione in acqua	> 1,0 N/mm ²
Adesione dopo cicli gelo-disgelo	> 1,0 N/mm ²
Deformabilità media secondo EN 12004	>2,5 mm
Scivolamento verticale secondo EN 1308	< 0,5 mm
Resistenza alla temperatura	Da -30°C a +90°C

Proprietà applicative

Massa volumica dell'impasto	1,60 kg/dm ³
Temperature di applicazione (range)	+5°C +35°C
Rapporto di impasto con acqua	26-28% (6.5 - 7 L per sacco)
Tempo di vita dell'impasto (Pot Life)	~ 30-45 min.
Tempo aperto:	~ 10-20 min.
Spessore massimo:	15 mm
Pedonabilità:	~ 3 h
Esecuzione delle fughe:	~ 3-4 h
Messa in servizio:	3 gg
Indurimento finale:	7 gg

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.

APPLICAZIONE

Preparazione dei supporti

Tutte le superfici devono essere planari, strutturalmente solide e compatte. Non avere parti in via di distacco e essere prive di polvere, grasso, olio, vernice e cera. Deve anche essere asciutto e correttamente stagionato.

Proteggere preventivamente la superficie di installazione dalla luce solare diretta. Quando la temperatura è superiore a +25°C, si consiglia di inumidire le superfici assorbenti in anticipo per prolungare il tempo aperto dell'adesivo.

Preparazione del prodotto

Mescolare 335 RAPID con 6.5-7 L di acqua pulita, sino ad ottenere una miscela cremosa e senza grumi. Miscelare a mano o con un mixer a bassa velocità. **Non aggiungere altri aggregati o leganti idraulici a 335 RAPID.** Lasciare riposare l'impasto per ca.3 minuti e quindi rimescolare per un breve periodo prima dell'applicazione. **Se la miscela è già indurita, non tentare di ripristinare la lavorabilità aggiungendo acqua.**

Applicazione

Stendere l'impasto sul supporto, prima con il lato liscio della spatola e poi con il lato dentato. Utilizzare la spatola con dentatura di dimensioni adeguate a garantire che l'adesivo aderisca alla parte posteriore della piastrella, coprendo almeno il 95%-100% della superficie per le installazioni interne e al 100% se all'esterno o in aree soggette a traffico intenso. Per le applicazioni in aree esposte a temperature di congelamento o soggette a particolari sollecitazioni meccaniche (all'aperto o pavimentazioni soggette a carichi pesanti o che devono essere levigate in opera), l'adesivo 335 RAPID deve essere distribuito sia sul sottofondo che sul retro della piastrella (metodo di doppia spalmatura).

I materiali applicati con 335 RAPID devono essere protetti dalla pioggia nelle 8 ore successive all'installazione e non devono essere esposti a temperature di congelamento per i primi 2 giorni.

Stuccatura

Esecuzione delle fughe è possibile già dopo un minimo di 3 ore di indurimento a 23°C e umidità relativa del 50%. Le condizioni possono cambiare il tempo di indurimento. Per la stuccatura dei marmi consigliamo di utilizzare SPECTRALOCK® PRO PREMIUM GROUT, PERMACOLOR SELECT o PERMACOLOR SELECT FINE.

Nota: con il marmo è sempre consigliabile eseguire un test di pulibilità prima di procedere sull'intera superficie.

Pulizia

Gli attrezzi e le piastrelle si puliscono con acqua quando l'adesivo è ancora fresco.

DISPONIBILITÀ E COSTI

Disponibilità

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

Tel. +39 059 557680

info@laticreteeuropa.com

Per informazioni sul distributore online, www.laticrete.eu.

Costi

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

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. Consultare 10. FILING SYSTEM:

- DS 230.13: 1 anno di garanzia sul prodotto

MANUTENZIONE

I prodotti LATICRETE sono prodotti 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.

SERVIZI TECNICI

Assistenza tecnica

Per informazioni, chiamare:

+39 059557680

technicalservices@laticreteeuropa.com

Letteratura tecnica e sulla sicurezza

Per ottenere letteratura tecnica e sulla sicurezza, visitare il nostro sito: www.laticrete.eu

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 dei 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.