



# GRIP TRACTION ADDITIVE

DS-867-1121

**Globally Proven  
Construction Solutions**



## 1. NOME DEL PRODOTTO

GRIP TRACTION ADDITIVE

## 2. PRODUTTORE

LATICRETE EUROPE S.r.l. a socio unico  
Via Paletti, snc, 41051  
Castelnuovo Rangone MO, Italy  
Telefono: +39 059 535540  
Email: [info@laticreteeurope.com](mailto:info@laticreteeurope.com)  
Sito web: [laticrete.eu](http://laticrete.eu)

## 3. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

GRIP TRACTION ADDITIVE è una resina polverizzata leggera, estremamente duratura e resistente, concepita per essere utilizzata in rivestimenti poliaspartici LATICRETE®.

Un'alternativa pratica agli aggregati di alluminio pesanti, GRIP TRACTION ADDITIVE può essere disciolto e sospeso in modo uniforme direttamente nei rivestimenti oppure sparso a semina, a seconda dell'applicazione. Sebbene il materiale venga utilizzato solitamente per migliorare i coefficienti di trazione.

### Utilizzi

Possono essere incorporati in qualsiasi resina poliaspartica LATICRETE® per migliorare i coefficienti di trazione e abrasione.

### Vantaggi

- Leggero — si sospende uniformemente nelle finiture

- Maggiore robustezza e durata, migliorando anche i coefficienti di trazione
- Conservazione della lucidità — non influisce sulla chiarezza della finitura
- Resistenza agli attacchi chimici
- Disponibile nelle misure da 40, 60 e 100

### Supporti ammessi

- Rivestimento poliaspartico

### Confezioni

- 473 mL (454 g)
- maglia da 40
  - maglia da 60
  - maglia da 100

### Limitazioni

Fare riferimento alle schede tecniche applicabili per i rivestimenti poliaspartici LATICRETE®.

### Attenzione

Si veda la scheda dei dati di sicurezza (SDS) per i dettagli.

- Per validare le prestazioni e le caratteristiche estetiche (ad esempio colore, variazioni insite della superficie, usura, proprietà antipolvere, resistenza all'abrasione, resistenza chimica, resistenza alle macchie, coefficiente di attrito, ecc.) sono richieste applicazioni di prova e aree per prove sul campo, al fine di garantire le prestazioni del sistema specificate per l'uso previsto e determinare l'approvazione del sistema di pavimentazione decorativa.

## 4. DATA TECNICI

### Proprietà fisiche

Proprietà	Valore
Peso specifico:	1.3 (H2O = 1)
Durezza (Rockwell):	M95-M110
Densità:	10.9

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

Si consiglia di disciogliere GRIP TRACTION ADDITIVE in un rapporto di 155 – 230 mL in volume per 10 L. I carichi di additivi possono aumentare a seconda dell'applicazione.

Fare riferimento alle schede tecniche applicabili per per le istruzioni dei rivestimenti poliaspartici LATICRETE®.

## 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.  
+39 059 557680  
[info@laticreteurope.com](mailto:info@laticreteurope.com)

Per informazioni sul distributore online,  
[www.laticrete.eu](http://www.laticrete.eu).

### Costi

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

## 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. Consultare 10.

DOCUMENTAZIONE:

- DS 230.13EU: 1 anno di garanzia sul prodotto

## 9. SERVIZI TECNICI

### Assistenza tecnica

Per informazioni, contattare il Servizio Tecnico:  
+39 059557680  
[technicalservices@laticreteurope.com](mailto:technicalservices@laticreteurope.com)

### Letteratura tecnica e sulla sicurezza

Per ottenere letteratura tecnica e sulla sicurezza, visitare il nostro sito: [www.laticrete.eu](http://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.

## 10. DOCUMENTAZIONE

Ulteriori informazioni sul prodotto sono disponibili sul nostro sito Web all'indirizzo [laticrete.eu](http://laticrete.eu). Di seguito è riportato un elenco di documenti correlati: