



Scheda Tecnica  
Rev. 30032021



linea Cementi

## Legante Cementizio a presa rapida

Legante idraulico antiritiro a presa rapida per fissaggi nel calcestruzzo e nella muratura

Colore: grigio

Confezione: sacchi da 20 kg

Legante idraulico antiritiro a presa rapida pronto all'uso per fissaggio di ogni genere su superfici in calcestruzzo e muratura.

### Campi di applicazione

Legante idraulico antiritiro a presa rapida ideale per:

- fissaggio rapido di zanche, cardini, collari, tubazioni in PVC, scatole, tubazioni elettriche e sanitarie;
- per la posa di chiusini stradali, di controtelai in legno e metallo;
- nelle sigillature per bloccare deboli infiltrazioni di acqua su supporti cementizi;
- nei piccoli interventi di lavori edili in cui è richiesta una veloce esecuzione di posa.

Indicato per supporti quali calcestruzzo e muratura.

### Certificazione

La Calò Lenoci SRL è da sempre impegnata nel perseguimento della massima qualità integrata dei propri prodotti realizzati nel rispetto dell'ambiente; la produzione è infatti garantita e certificata secondo gli standard internazionali UNI EN ISO 9001:2015, UNI EN ISO 14001:2015, Regolamento EMAS.

### Preparazione del supporto

I supporti devono essere planari, solidi e compatti, privi di parti friabili, polvere, oli, grassi e quanto altro possa ostacolare l'adesione. Le superfici devono essere irruvidite e bagnate a rifiuto con acqua ed aspettare che non vi sia più presenza di acqua in superficie prima dell'applicazione.

### Preparazione del prodotto

Miscelare una confezione di prodotto con il 20% di acqua pulita (4 lt per sacco da 20 Kg) a mano con cazzuola o con l'impiego di un agitatore meccanico a basso numero di giri al minuto, sino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi. Nella preparazione dell'impasto aggiungere la polvere all'acqua. Preparare piccoli quantitativi in funzione della rapida presa. In considerazione delle caratteristiche di presa e indurimento rapido del Legante Cementizio, preparare solo la quantità di malta utile al lavoro predisposto. Non aggiungere acqua quando l'impasto inizia a far presa e non aggiungere ulteriori sostanze di alcun genere.

### Applicazione

Applicare l'impasto rapidamente con cazzuola o spatola. Solo nel caso di bloccaggio di deboli infiltrazioni di acqua, bisogna attendere qualche minuto dopo la preparazione dell'impasto fintanto che il prodotto incominci ad indurire, a questo punto con le mani protette da guanti bisognerà inserire il prodotto nella sede e mantenerlo premuto fino a che non abbia fatto completamente presa. Non applicare su grandi superfici e su supporti deboli e di diversa natura da quelli indicati.

**CALÒ LENOCI S.R.L.**

Sede: Via dell'industria snc, 72017 Ostuni (BR)  
Tel. 0831.335651 • Fax 0831.303979 • calole01@powercolle.191.it  
[WWW.POWERCOLLE.IT](http://WWW.POWERCOLLE.IT)





**Scheda Tecnica**  
Rev. 30032021

**VALORI CARATTERISTICI DELLA POLVERE**

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| ASPETTO                       | Polvere                |
| COLORE                        | grigio                 |
| MASSA VOLUMICA PRODOTTO SECCO | 1400 Kg/m <sup>3</sup> |
| CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO   | pericolo               |
| VITA DI STOCCAGGIO            | 6 mesi                 |
| FORMATO                       | sacchi da 20 kg        |
| PALLET                        | 70 sacchi              |

**VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO FRESCO**

|                             |                                              |
|-----------------------------|----------------------------------------------|
| TEMPERATURA DI APPLICAZIONE | da +5 a +35 °C                               |
| MISCELAZIONE                | 20% di acqua pulita (4 ℓ per sacco da 20 Kg) |
| PH                          | 11                                           |
| MASSA VOLUMICA MALTA FRESCA | 1600 Kg/m <sup>3</sup>                       |
| TEMPO DI INIZIO PRESA       | circa 1 min                                  |
| TEMPO DI FINE PRESA         | dopo 2 min                                   |
| MESSA IN SERVIZIO           | dopo 2 h                                     |
| CONSUMO                     | in funzione dell'uso                         |

**VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO INDURITO**

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| MASSA VOLUMICA MALTA INDURITA | 1800 Kg/m <sup>3</sup> |
| RESISTENZA A COMPRESIONE      |                        |
| DOPO 1 H                      | 4,2 N/mm <sup>2</sup>  |
| DOPO 24 H                     | 28,1 N/mm <sup>2</sup> |
| DOPO 7 GG                     | 39,1 N/mm <sup>2</sup> |
| DOPO 28 GG                    | 46,2 N/mm <sup>2</sup> |

**AVVERTENZE E RACCOMANDAZIONI**

Il prodotto deve essere applicato ad una temperatura tra + 5°C e 35°C. Non applicare in pieno sole o forte vento. Non applicare su supporti a rischio di gelo nelle 24 ore successive. Non applicare in caso di pioggia imminente. Non aggiungere acqua o prodotto se l'impasto è già in fase di presa. La conservazione è garantita per 12 mesi se conservato in luogo asciutto e ventilato nella confezione originale. Prima dell'uso consultare le informazioni riportate sulla confezione e sulla scheda di sicurezza. Contiene materiale che, a contatto con sudore o altri fluidi del corpo, producono una reazione alcalina, irritante per gli occhi e la pelle. Usare guanti ed occhiali protettivi. La lavorabilità del prodotto e le relative prestazioni tecniche sono subordinate alla corretta scelta del prodotto da parte dell'operatore in relazione al trattamento da effettuare, alle condizioni climatiche di applicazione e di indurimento della malta. La Calò Lenoci SRL non si assume nessuna responsabilità per i risultati prestazionali insufficienti del prodotto imputabili ad applicazioni errate ed imperizie dell'operatore.

**SMALTIMENTO:** vedi scheda di sicurezza p.13

DOWNLOAD AREA



**LEGANTE CEMENTIZIO  
A PRESA RAPIDA**

- SCHEDA TECNICA
- SCHEDA SICUREZZA
- DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE CE
- VOCE DI CAPITOLATO

**NOTA**

Verificare sul sito internet gli aggiornamenti della documentazione tecnica. Il contenuto del presente documento potrebbe differire da quello impresso sulla confezione per via dello spazio e dei mezzi di stampa impiegati, della presenza di confezioni giacenti in magazzino prima dell'aggiornamento e di errori di stampa, dunque si consiglia di fare sempre riferimento all'ultima documentazione disponibile sul sito internet ufficiale.

**CALÒ LENOCI S.R.L.**

Sede: Via dell'industria snc, 72017 Ostuni (BR)  
Tel. 0831.335651 • Fax 0831.303979 • calole01@powercolle.191.it  
[WWW.POWERCOLLE.IT](http://WWW.POWERCOLLE.IT)

