



Scheda Tecnica
Rev. 24052021



linea **Massetti**

AUTOLIVELLANTE

Autolivellante ad alte prestazioni, finitura liscia e rapido indurimento. Per spessori da 1 a 3 mm, per interni ed esterni.

Colore: grigio

Confezione: sacchi da 25 kg

Autolivellante ad alta aderenza, finitura liscia e rapido indurimento. Per spessori da 1 a 3 mm, per interni ed esterni.

Campi di applicazione

Malta autolivellante ad elevata resistenza alle sollecitazioni meccaniche ed elevata adesione per la realizzazione di lisciatura pronta a ricevere la posa di pavimentazione di ceramiche, marmi e parquet.

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. **AUTOLIVELLANTE** è marcato CE secondo la norma europea UNI EN 13813:2002, di categoria CT-C50-F7.

Preparazione del supporto

I fondi di posa devono essere stabili, consistenti e privi di parti friabili, perfettamente puliti da polvere, oli, grassi e quanto altro possa ostacolare l'adesione.

Preparazione del prodotto

Miscelare un sacco di **AUTOLIVELLANTE** con il 20% di acqua pulita (5 lt per sacco da 25 kg) con l'impiego di agitatore meccanico a basso numero di giri, sino ad ottenere un impasto fluido, omogeneo e privo di grumi. Nella preparazione dell'impasto aggiungere la polvere all'acqua. Fare riposare l'impasto almeno 5 minuti, rimescolandolo poi prima dell'uso.

Applicazione

Versare il prodotto impastato sul supporto, stenderlo con una racla di gomma o spatola in acciaio, assicurandosi di riempire tutti i pori nel supporto, successivamente per eliminare le bolle di aria contenute nell'impasto appena steso, utilizzare un rullo frangibolle.

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





Scheda Tecnica
Rev. 24052021

VALORI CARATTERISTICI DELLA POLVERE	
ASPETTO	Polvere
COLORE	Grigio
MASSA VOLUMICA PRODOTTO SECCO	2100 Kg/m ³
CLASSIFICAZIONE DI PERICOLO	pericolo
VITA DI STOCCAGGIO	12 mesi
FORMATO	sacchi da 25 kg
VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO FRESCO	
TEMPERATURA DI APPLICAZIONE	da +5 a +35 °C
MISCELAZIONE con acqua pulita	20% - 5 ℓ per sacco da 25 kg
MASSA VOLUMICA MALTA FRESCA	2000 Kg/m ³
DURATA DELL'IMPASTO	1 ora
TEMPO INIZIO PRESA	4 ore
TEMPO FINE PRESA	6 ore
PEDONABILITÀ	12 ore
CONSUMO	circa 2 kg/m ² per mm di spessore
VALORI CARATTERISTICI DELLA MALTA ALLO STATO INDURITO	
MASSA VOLUMICA MALTA INDURITA	1900 Kg/m ³
ATTESA PER LA POSA	8 gg
RESISTENZA A COMPRESSIONE	> 50 N/mm ² - C 50
RESISTENZA A FLESSIONE	> 7 N/mm ² - F 7
UMIDITÀ RESIDUA	< 2 % a 8 gg
RILASCIO DI SOSTANZE CORROSIVE	CT

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



AUTOLIVELLANTE

- 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.