

KRILITE

Rasante monocomponente per pareti e pavimenti

SCHEDA TECNICA



Conforme alla norma UNI EN 13813

Utilizzo	KRILITE Rasante tixotropico monocomponente (da impastare con la sola aggiunta di acqua) di colore bianco avorio, caricabile con ossidi, paste o terre colorate per ottenere effetti estetici a parete o pavimento.
Composizione	KRILITE a base di quarzo pregiato, Cemento bianco ad alta resistenza, resine disperdibili e additivi che ne conferiscono una elevata resistenza, adesione, impermeabilità e lavorabilità.
Vantaggi	<ul style="list-style-type: none">▪ Prodotto predosato e controllato in stabilimento;▪ Ottima adesione;▪ Ottima resistenza meccanica alla compressione;▪ Buona resistenza all'abrasione▪ Eccellente resistenza agli alcali;▪ Ottima resistenza ai cicli di gelo / disgelo;
Lavorazione	<p><u>Preparazione del supporto:</u> Asportare i materiali incoerenti privi di consistenza e non perfettamente ancorati. Eliminare oli, disarmanti, polvere e sporco in genere.</p> <p><u>Preparazione dell'impasto:</u></p> <p>KRILITE è pronto all'uso e va mescolato con circa il 24-26% di acqua pulita (4,8-5,2 litri per sacco da 20kg).</p> <p>Impiegare un mescolatore a basso numero di giri sino ad ottenere un impasto plastico ed omogeneo entro 2 minuti di miscelazione. Lasciare riposare per 5 minuti e quindi remiscelare per alcuni secondi.</p> <p><u>Applicazione:</u> Su fondo precedentemente preparato con idonei primer (consultare il nostro servizio tecnico per capire quali sono i più indicati al tipo d'intervento) si rasa con KRILITE stendendo il prodotto impastato in precedenza, in una misura idonea per annegargli all'interno la rete in fibra di vetro. Procedere poi alla stesura di una o più mani di KRILITE in funzione al livello di lisciatura desiderata. Aspettare circa 3-7 prima di chiudere il decoro così ottenuto con finiture all'acqua tipo KEY FIX PO, KEY FIX PL, KEYLUX. Si raccomanda rispettare i giunti presenti nel sottofondo.</p>

KRILITE

Rasante monocomponente per pareti e pavimenti

Fornitura	In sacchi di carta da 20 Kg su bancale.
Conservazione	Il prodotto si conserva fino a 12 mesi in confezioni integre.
Stoccaggio	In luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo. Evitare di esporre i sacchi per lungo tempo alla luce solare diretta. Una volta rimossa la protezione in polietilene del bancale, proteggere i sacchi dalla pioggia.
Avvertenze	La temperatura di applicazione del prodotto deve essere compresa tra i + 10°C ÷ +30°C ;

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Parametro	Unità Misura	Valore	Rif.Normativa
Consumo (indicativo in funzione al tipo di fondo)	Kg / m ² / mm	1,4 – 1,6	
- Spessore consigliato:	mm	2-3	
Tempo di attesa tra una mano e l'altra (a 20°C e 65% U.R. con spessore 1 mm)	h	24	
Resistenza a compressione	N / mm ²	14	UNI EN 13892-2
Resistenza a flessione	N / mm ²	4	UNI EN 13892-2
Adesione su calcestruzzo	N / mm ²	≥ 1,0	UNI EN 1015-12
Assorbimento d'acqua capillare	Kg / m ² xmin ^{0,5}	< 0,2	UNI EN 1015-18
Conducibilità Termica	W / m.K	0,39 ÷ 0,46 (Tab.)	UNI EN 1745
Reazione al fuoco	Euroclasse	NPD	UNI EN 13501-1

I valori riportati sono desunti da prove di laboratorio (ottenuti a **T=21°C ± 2°C** e **U.R.=60% ± 10%**) e possono differire dai valori ottenuti in cantiere per diverse condizioni di impasto e di messa in opera, in particolare per quantità d'acqua d'impasto superiori ai valori indicati.

NOTE

- La **Fornace Sberna srl** è dotata di un **Sistema di Gestione della Qualità** secondo la Norma **ISO 9001**
- Le confezioni dei nostri prodotti sono in regola con la normativa in vigore (**D.L. 626/94, D.lgs. 81/2008** e successive integrazioni).
- Tutti i prodotti cementizi della **Fornace Sberna srl** rispettano gli obblighi previsti dalla Legge **D.M. 10/05/2004** e successive integrazioni e o modifiche e, ove necessario, sono trattati con agenti riducenti idonei a mantenere il Cromo esavalente al di sotto dei limiti fissati dalla legge.
- La ditta **Fornace Sberna srl** si riserva di apportare modifiche alla presente scheda senza alcun preavviso e declina ogni responsabilità per eventuali anomalie o danni causati dall'impiego improprio e/o non corretto del prodotto.
- L'immagine di identificazione del prodotto è puramente indicativa sia nel formato, colori o quant'altro.
- L'utilizzatore deve controllare l'idoneità del prodotto all'uso previsto, assumendosi le responsabilità derivanti dalla posa in opera del prodotto.