



SCHEDA TECNICA

KEIM MARANO[®]-ROLL

1. DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

KEIM MaraNo-Roll è un stucco in pasta pronto all'uso con una capacità riempitiva particolarmente elevata. L'applicazione a rullo in combinazione con ottime proprietà di levigatura fornisce una lavorazione rapida, efficiente e senza sforzo.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

KEIM MaraNo-Roll è ideale per la rasatura completa di superfici di pareti e soffitti. KEIM MaraNo-Roll può essere utilizzato su tutte le superfici interne più comuni.

KEIM MaraNo-Roll è adatto per un'applicazione veloce e razionale e su ampie superfici con il rullo, per lisciare superfici irregolari o ruvide delle pareti e in particolare per la rasatura completa dei cartongessi.

3. CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

- lavorazione con il minimo sforzo grazie alla formulazione leggera
- risparmia tempo grazie all'applicazione razionale a rullo
- per applicazione universale
- buona carteggiabilità
- elevata capacità riempitiva
- minerale
- riempitivi: dolomite bianco e microsferi
- quasi inodore

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE:

- | | |
|----------------------------------|---------------------------------|
| - Densità: | ca. 1,0 - 1,2 g/cm ³ |
| - Percentuale organica: | < 5 % |
| - Valore pH: | circa 9 |
| - Granulometria massima: | 0,35 mm |
| - Spessore massimo dello strato: | 5 mm |

TONALITÀ DI COLORE:

grigio chiaro

4. INFORMAZIONI SULL'ELABORAZIONE

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

I supporti devono essere asciutti, puliti e privi di oli, grassi, polvere ed altre contaminazioni superficiali. I supporti in calcestruzzo o intonaco devono essere completamente essiccati ed induriti. Per i supporti in calcestruzzo il contenuto di umidità residua massima non deve eccedere il 3%.

CONDIZIONI DI LAVORAZIONE:

La temperatura dell'aria e del supporto durante la lavorazione e l'asciugatura deve essere di ≥ 5 °C.

SCHEDA TECNICA – KEIM MARANO®-ROLL

CONSUMO:

circa 1 L/m² con uno spessore di 1 mm.

I dati riportati relativi al consumo di materiale sono indicativi e valgono per supporti lisci. I consumi effettivi vanno verificati mediante applicazione su superfici di prova.

LAVORAZIONE:

Lo stucco è pronto all'uso. Applicare il materiale con un idoneo rullo ed immediatamente dopo lisciare con spatola, per uno spessore massimo d=ATTRVAL(672)}. Le zone più profonde che richiedono spessori maggiori devono essere rasate prima. È consigliato l'utilizzo del rullo in schiuma per bucciati. La superficie una volta asciutta potrà essere carteggiata con carta vetrata fine (grana min. 120).

FINITURA:

Nota:

Si consiglia di iniziare con KEIM Soliprim dopo la levigatura e rimuovere accuratamente la polvere dalla superficie della spatola. La lavorazione deve essere eseguita con un rullo e non con un pennello.

Tinteggiature successive:

KEIM MaraNo-Roll può essere dipinto con tutte le pitture ai silicati per interni KEIM .

TEMPO DI ASCIUGATURA:

Ridipingibile non prima di 24 ore (a 23°C e 50% u.r.). Un'umidità relativa oppure uno spessore superiore e/o temperature minori ritardano l'asciugatura di conseguenza.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI:

Pulire immediatamente con acqua.

5. CONFEZIONI

Contenuto	Unità di misura	Quantità sulla paletta	Confezione
15	L	30	secchio

6. STOCCAGGIO

Periodo massimo di stoccaggio	Condizioni di stoccaggio
12 mesi	al fresco al riparo dal gelo Mantenere i contenitori chiusi ermeticamente

7. SMALTIMENTO

Note per lo smaltimento vedi par. 13 della scheda di sicurezza.

Codice rifiuti: 08 02 99

8. ISTRUZIONI DI SICUREZZA

Fare riferimento alla scheda di sicurezza. Valore limite UE per questo prodotto .
Questo prodotto contiene: - g/l COV.

CODICE GIS:

9. ANNOTAZIONI GENERALI

Rimuovere immediatamente con acqua eventuali spruzzi di prodotto dalle aree circostanti.
Non è consentita la miscelazione con prodotti di altri sistemi o additivi estranei.

10. CERTIFICATI E SIGILLI DI APPROVAZIONE



I valori e le caratteristiche riportati sono il frutto di un intenso lavoro di sviluppo e di un'approfondita esperienza pratica. I nostri consigli per l'uso in forma scritta e orale, vogliono fornire un supporto per la selezione dei nostri prodotti senza che ne derivi l'assunzione di alcuna responsabilità legale. In particolare non esonerano i clienti e/o gli utilizzatori dall'obbligo di verificare personalmente e sotto la propria responsabilità l'idoneità dei nostri prodotti allo scopo applicativo previsto. È prescritto il rispetto delle norme tecniche di costruzione. Ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al fine di migliorare i nostri prodotti e/o la loro applicazione. Il presente documento annulla e sostituisce i precedenti.