



SCHEDA TECNICA

KEIM PULITORE-RAPIDO-CALCESTRUZZO

1. DESCRIZIONE PRODOTTO

Prodotto specifico per la pulizia di superfici in calcestruzzo a base di acido esafluorosilicio.

2. CAMPO DI APPLICAZIONE

Asportazione dei residui di olio disarmante da superfici in calcestruzzo di nuova esecuzione ed anche per la pulizia di vecchi calcestruzzi ed intonaci con sporco di natura oleosa.

3. CARATTERISTICHE PRODOTTO

KEIM-Pulitore Rapido per Calcestruzzo se usato in maniera appropriata viene completamente neutralizzato.

Dati tecnici

- Valore pH: ≈ 1 (acido)
- Peso specifico : 1,14 g/cm³

Tonalità:

Trasparente incolore

4. APPLICAZIONE

Diluizione

In base all'intensità della presenza di olio disarmante e di sporco diluire KEIM-Pulitore Rapido per Calcestruzzo da 1:3 fino a 1:5 con acqua. Nel caso di pulizia di superfici in calcestruzzo che dovranno rimanere a vista diluire almeno 1:5. Nel caso di diluizioni minime si possono sviluppare residui insolubili che nel caso di trattamenti incolore non vengono coperti. (si consiglia in questi casi di eseguire delle campionature). Gli eventuali residui insolubili citati sono totalmente innocui e possono essere tinteggiati con tutti i tipi di tinteggiature del Sistema KEIM Concretal.

Modalità di applicazione:

Prima della applicazione di KEIM Pulitore-Rapido per Calcestruzzo bagnare la superficie preventivamente. Trattare quindi la superficie bagnata che dovrà avere un aspetto opaco, mediante una leggera applicazione a pennello secondo la diluizione prestabilita. La reazione è immediata e quindi sciacquare abbondantemente. Nel caso di superfici interne sarà invece sufficiente sciacquare con straccio umido.

A causa della presenza dei residui di sporco nell'acqua di lavaggio, questa dovrà essere smaltita secondo quanto previsto dagli ordinamenti locali.

Condizioni per la applicazione:

Temperatura dell'aria e del supporto $> + 5^{\circ}\text{C}$.

5. CONFEZIONI

Contenitori da 5 lt. e da 20 lt.

6. MAGAZZINAGGIO

In confezioni chiuse, al fresco ma al riparo dal gelo ca. 12 mesi. Proteggere dal calore e irraggiamento solare diretto.

7. SMALTIMENTO

Codice di smaltimento EU Nr. 06 01 06

Portare al riciclaggio soltanto recipienti svuotati dai residui di materiale.

8. AVVERTENZE PER LA SICUREZZA

Codice GIS: GF50

Proteggere le superfici da non trattare (per es. vetro, ceramica, legno, ecc.) mediante idonee misure protettive. Pulire immediatamente eventuali schizzi di prodotto nelle zone circostanti abbondantemente con acqua.

Proteggere gli occhi e la pelle da schizzi di prodotto, nel caso sciacquare abbondantemente con acqua. Durante l'applicazione non mangiare o bere ed indossare guanti e occhiali protettivi.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

9. ESEMPIO VOCE DI CAPITOLATO

Rimozione di residui olio disarmante da superfici in calcestruzzo di nuova esecuzione e/o per la pulizia di vecchi calcestruzzi ed intonaci con sporco di natura oleosa, mediante applicazione a pennello di apposito prodotto a base di acido esafluorosilicio avente un valore pH ≈ 1 come KEIM-Pulitore Rapido per Calcestruzzo e in base all'intensità della presenza di olio disarmante e di sporco da diluirsi da 1:3 fino a 1:5 con acqua. Prima della successiva tinteggiatura attendere si attendere almeno fino a 24 ore e in ogni caso fino a completa asciugatura del supporto da trattare.

Tutte le indicazioni tecniche contenute sono frutto della nostra migliore esperienza ed hanno carattere indicativo. I dati e le modalità riportate sulle presenti schede tecniche possono essere modificati in ogni momento in funzione di eventuali miglioramenti delle tecnologie produttive. L'applicazione dei prodotti ha luogo al di fuori delle nostre possibilità di controllo e ricade pertanto sotto l'esclusiva responsabilità del cliente. Il servizio tecnico della KEIMFARBEN è a disposizione degli utilizzatori per fornire informazioni integrative a quelle qui riportate.



KEIMFARBEN Colori Minerali srl

Sciaves, Förche, 10 / 39040 NAZ - SCIAVES (BZ) / Tel. 0472 410158

www.keim.com / info@keim.it