



1 Descrizione prodotto:

KEIM Contact-Plus-Grob è un tinteggio riempitivo ai silicati con additivazione organica inferiore al 5% secondo la norma DIN 18363 2.4.1 che contiene inerti minerali di granulometria fino a 1 mm e fibre di vetro.

2. Campo di applicazione

KEIM Contact Plus Grob viene impiegato per la chiusura di cavillature da ritiro inferiori a 1 mm, per uniformare differenze strutturali di stuccature o riprese d'intonaci di finitura e come ponte d'adesione su vecchi tinteggi organici purché ben ancorati al supporto.

Non idoneo su vecchie pitture elastomeriche o a rischio di saponificazione.

3. Caratteristiche prodotto

- Ponte d'adesione su vecchie pitture organiche
- Chiude cavillature fino a 1 mm
- Rende omogeneo l'aspetto del supporto
- Non forma film
- Resistente agli UV
- Non infiammabile

Dati tecnici:

- Peso specifico: 1,70 kg/lit ca
- Valore Sd: 0,02 m
- Granulometria max: 1 mm
- Valore pH: 11,4 ca.

Tonalità:

Bianco

4. Applicazione

Preparazione del supporto

Il supporto per l'applicazione deve essere solido, asciutto e pulito, esente da polvere. Non è necessario asportare le parti di colore anche se a base di resine o a dispersione. Devono essere asportate tutte le porzioni in fase di distacco dal supporto. Eventuali irregolarità più grossolane dovranno essere stuccate preventivamente.

Applicazione:

KEIM Contact-Plus-Grob su superfici non assorbenti va applicato a pennello a mani incrociate senza diluizione.

Su supporti assorbenti si potrà, in base alle esigenze, diluire fino a ca. il 10% (25 kg e 2,5 lt. di diluizione) KEIM Spezial-Fixativ, KEIM Soldalit-Fixativ, KEIM Concretal-Fixativ o KEIM Fixativ.

Tinteggiature successive:

KEIM Contact-Plus-Grob deve essere sempre rifinito successivamente due mani di pittura, come per es. KEIM Granital, KEIM Soldalit o KEIM Concretal-W per es. :

Mano di fondo: diluire 25 kg di KEIM Contact-Plus-Grob con ca. 2,5 lt di KEIM Spezial-Fixativ

Mano intermedia: KEIM Granital diluito con max ca. 20% di KEIM Spezial-Fixativ.

Mano finale: KEIM Granital senza diluizione.-

KEIM Contact Plus-Grob può essere colorato (consigliabile nel caso di successive velature o anche nel caso di tinte piene su superfici a rischio di abrasione) aggiungendo, fino ad un massimo del 10%, KEIM Granital, KEIM Concretal W, KEIM Soldalit e KEIM Concentrati.

Condizioni per l'applicazione:

Non applicare con temperature dell'aria e del supporto inferiori a 5°C o con irraggiamento solare diretto o in presenza di vento. Non applicare su superfici surriscaldate dal sole. Proteggere le superfici dalla pioggia durante e dopo l'applicazione.

Tempi d'asciugatura:

12 ore

Consumo:

Su intonaco liscio e normalmente assorbente si ha un consumo di circa 0,5kg/m². Su intonaco liscio e assorbente si ha un consumo di circa 0,6 kg/m².

Il consumo è in ogni caso indicativo, una valutazione più esatta potrà essere fatta solamente dopo campionatura sul posto.

Pulizia attrezzi:



Pulire con acqua subito dopo l'uso.

5. Confezioni

Latte da 5 e 25 kg.

6. Magazzinaggio

In luogo fresco e protetto dal gelo per circa 12 mesi.

7. Indicazioni in base al regolamento delle sostanze pericolose

Decade

8. Denominazione per il trasporto

Decade

9. Codice smaltimento

Codice Europeo rifiuti nr. 08 01 12
Riciclare solamente i contenitori puliti.

10. Avvertenze per la sicurezza

Il legante minerale ha un'azione alcalina. Proteggere le superfici da non trattare (vetro, ceramica e pietre naturali) mediante idonee misure protettive. Proteggere gli occhi e la pelle da schizzi di prodotto.

Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Schizzi di prodotto sulle aree circostanti vanno puliti immediatamente con acqua.

Codice prodotto: M-SK 01

11. Contenuto COV

Pitture per pareti esterne di supporti minerali -
Categoria 1/c. Valore limite EU per questo

prodotto: 75 g/l (2007) 40 g/l (2010). Questo prodotto contiene <2 g/l COV. (bianco e colorato)

12. Esempio voce di capitolato

Applicazione preferibilmente a pennello di una mano di fondo di tinteggiatura riempitiva con inerti di granulometria 1 mm a base di silicati a norma DIN 18363 2.4.1 **KEIM Contact Plus Grob**, in grado di chiudere cavillature da ritiro o regolarizzare le riprese di intonaco. Il prodotto deve avere un coefficiente di resistenza al passaggio del vapore acqua S_d pari a 0,02 m, una densità pari a 1,7 kg/l e un valore pH pari a 11,4. Il prodotto deve essere diluito con il silicato liquido di potassio a norma DIN 18363.2.4.1 tipo **KEIM Spezial-Fixativ** secondo le indicazioni riportate in scheda tecnica, compreso materiale e posa in opera, esclusi i ponteggi ed eventuali rasature di preparazione.

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.



