



1 Descrizione prodotto:

Additivo a base di sol-di silice esente da pigmenti per KEIM Design Lasur.

2. Campo di applicazione

KEIM Design Base viene utilizzato come additivo per velature da miscelarsi con KEIM Design Lasur per ottenere la trasparenza desiderata con un'ideale consistenza del prodotto per un'ottima lavorabilità e raggiungere spessori ideali della pittura.

3. Caratteristiche prodotto

Diluendo KEIM Design-Lasur con KEIM Design-Base si possono ottenere particolari effetti di trasparenza in grado anche di soddisfare particolari esigenze estetiche. Utilizzando la stessa tonalità con diversi gradi di diluizione si possono raggiungere effetti pregevoli.

L'utilizzo di KEIM-Design Base come additivo insieme a KEIM Design Lasur permette di effettuare velature trasparenti, opache e minerali con una consistenza ideale, che riduce la separazione delle parti solide dalle parti liquide, conferisce una maggiore resistenza agli agenti atmosferici e tempo di lavorazione più lungo.

La superficie trattata con il sistema KEIM Design-Lasur colorato è:

- assolutamente stabile alla luce
- resistente alle intemperie
- resistente agli agenti atmosferici
- opaca minerale

Dati tecnici:

- Peso specifico: ca. 1,15 g/cm³
- Valore pH: 1,3
- Valore: sd < 0,01 m
- Pigmentazione: nessuna

Tonalità:

Bianco grezzo, semitrasparente, lattiginoso

4. Applicazione

Il supporto deve essere pulito, asciutto, privo di sostanze grasse ed assorbente. Rimuovere polvere, tinteggiature e parti di intonaco in fase di distacco. Per un ideale fondo di velatura assorbente e omogeneo si consigliano una o due mani di fondo ai silicati (preferibilmente a pennello).

Tinteggiature a velatura

Per tinteggiature a velatura al fine di ottenere l'effetto desiderato è possibile diluire KEIM Design-Lasur con KEIM Design-Base, con KEIM Design-Fixativ o con una miscela dei due. Il materiale si può preparare con varie percentuali di diluizione, nella pratica hanno dato dei buoni risultati diluizioni da 1:5 fino a 1:20. (Per velature particolarmente trasparenti e per velature con i pigmenti monocromatici è consigliata la diluizione con KEIM Design Fixativ.) Prima e durante il lavoro bisogna sempre mescolare bene la velatura

preparata. Non devono essere aggiunti altri materiali o acqua. La velatura pronta deve essere applicata con un pennello per velature (come p.es. KEIM Pennello Ovale per Velature) nella tecnica incrociata. Nel caso di miscele con Design-Base è possibile effettuare anche l'applicazione a rullo.

Avvertenze:

I componenti del Sistema Design Lasur, KEIM Design Lasur, Design-Base e Design-Fixativ possono essere miscelati tra di loro in qualsiasi rapporto. KEIM Design-Base favorisce una trasparenza con una consistenza di lavorazione ideale e con uno spessore ideale. KEIM Design-Fixativ rende possibili velature altamente trasparenti e colori brillanti.

Condizioni per l'applicazione:

Temperature dell'aria e del fondo > +5°C fino a max. 30°C. Applicare esclusivamente su fondo asciutto, all'esterno lavorare soltanto con tempo secco. Non applicare direttamente al sole o su fondi surriscaldati dal sole e nel caso di pioggia e forte vento.

Proteggere le superfici dopo l'applicazione dal vento e dalla pioggia.

Tempi d'asciugatura:

Ca. 12 ore tra ogni mano di velatura.

Consumo:

In base all' rapporto di diluizione e al numero di mani di velature:

ca. 100 ml/m² di colore Design-Lasur diluito con Design-Base.

I consumi citati sono solamente indicativi e dipendono dall'effetto di velatura desiderato, dal tipo di lavorazione e dal tipo di fondo. Valori di consumo esatti possono essere stabiliti soltanto dopo campionatura.

Pulizia attrezzi:

Subito dopo l'uso con acqua.

5. Confezioni

Secchi da 5-l, e 15-l.

6. Magazzinaggio

ca. 12 mesi nelle confezioni originali chiuse ed in locali freschi, asciutti e al riparo dal gelo. Chiudere accuratamente le confezioni aperte. Proteggere da fonti di calore e dall'irraggiamento solare diretto.

7. Indicazioni in base al regolamento delle sostanze pericolose

decade



Classificazione in base a VbF

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

Proteggere le superfici da non trattare (come per es. vetro, ceramica, pietre naturali, ecc.) mediante idonee misure protettive. Spruzzi nei paraggi o nelle zone di passaggio devono essere rimossi con acqua. Proteggere pelle e occhi dagli spruzzi. Non mangiare, bere, fumare durante il trattamento. Tenere lontano dalla portata dei bambini.

Codice prodotto: M-SK 01

11. Esempio voce di capitolato

- Finitura della superficie con KEIM Design Lasur, pittura speciale per velature a base di sol di silice e pigmenti minerali resistenti a raggi U.V a norma a normativa DIN 18363.421 e DIN EN 1062-1, estremamente traspirante con resistenza al passaggio del vapore $sd < 0,01$ m e idrorepellente con coefficiente di assorbimento acqueo $w < 0,5$ kg/m².h0,5, da applicarsi ad almeno due mani diluite con KEIM Design Base (o Design Base tagliato con Design Fixativ) in base alle indicazioni della D.L. su due mani di fondo a base di silicati KEIM, preferibilmente a pennello.

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

Zona Industriale, 103
39040 SCIAVES (BZ)
Tel. 0472 410158
Fax 0472 412570

www.keim.it
info@keim.it