

LASUR SILIKAT

Datum : 07.18

ABSCHNITT 1: WERKSTOFFBESCHREIBUNG

1.1 ANWENDUNGSBEREICH

Kreadiano Lasur Silikat dient ausschließlich zur dekorativen Gestaltung / Oberflächenveredelung des Kalkdekorputzes Antika von Kreadiano. Sie erzeugt einen matten bis seidenglänzend Effekt, je nach Zwischenbeschichtung und Farb-/ Effektauswahl.

1.2 EIGENSCHAFTEN

- Dekorative Innen-Silikatlasur
- Zahlreiche Gestaltungsvarianten durch Farb- und Effektauswahl
- Hoch diffusionsoffen
- Wasserbasiert

1.3 FARBTÖNE

Erhältliche Farbtöne sind auf Nachfrage oder auf unserer Homepage (www.kreadiano.de) ersichtlich. Zudem bieten wir die Möglichkeit einer individuellen Farbauswahl an. Zur Beurteilung der Farbtöne und des Lasureffekts empfehlen wir, vorab Probe-/Musterflächen im ausgewählten Farbton sowie der gewünschten Ausführungsart anzulegen.

1.4 ERGIEBIGKEIT

Die Ergiebigkeit hängt von der Struktur des Kalkdekorputzes Antika von Kreadiano ab.

- für glatte bis leicht strukturierte Flächen ca. 50 ml - 60 ml / m², je nach Untergrund
- für stark strukturierte Flächen bis zu 200 ml / m², je nach Untergrund

Genauere Verbrauchsmengen durch Anfertigung eines Musters ermitteln.

1.5 LAGERUNG

Kühl und trocken im gut verschlossenen Originalgebinde lagern. Vor Frost schützen. Ungeöffnet ca. 6 Monate lagerfähig. Vor direkter Sonneneinstrahlung oder Wärmeentwicklung schützen.

ABSCHNITT 2: ANWENDUNGSTECHNISCHE HINWEISE

2.1 UNTERGRUND

Der Untergrund muss mit dem mineralischen Kalkdekorputz Antika von Kreadiano gestaltet sein. Zudem muss der Untergrund frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein.

2.2 AUFTRAGEN DER KREADIANO LASUR SILIKAT

Verarbeitungsfertig eingestellt, daher unverdünnt verarbeiten. Vor Gebrauch gut aufrühren.

Das Aufbringen der Kreadiano Lasur Silikat darf erst nach vollständiger Durchtrocknung des Kalkdekorputzes Antika von Kreadiano erfolgen. Sollte der Kreadiano Lasur Primer (S) als optionale Zwischenbeschichtung verwendet werden, muss auch dieser vollständig durchgetrocknet sein (Trocknungszeit ca. 24h).

Kreadiano Lasur Silikat wird in 1 - 2 Lasuraufträgen verarbeitet. Hierbei dient ein möglicher zweiter Auftrag zur Intensivierung des gewünschten Farbtons/Effekts. Dabei wird die Lasur Silikat mittels eines Schwamm / Schwammbrett oder Lasurpinsel aufgetragen und je nach Struktur (bei glatten bis leicht strukturierten Oberflächen (z. B. Struktur C01, C03, C06) sofort wieder mit einem Lappen oder Schwamm verrieben. Auftragen und Verreiben zügig nacheinander durchführen, sodass die zu gestaltende Wandfläche in einem Stück und ohne Pause fertiggestellt wird. Wischspuren gründlich verreiben (evtl. einen weiteren Schwamm oder Lappen verwenden) und Teilflächen beim Auftragen immer zügig nass in nass ineinander verreiben. Somit wird verhindert, dass die Lasur Silikat „aufdrocknet“ und Spuren des Auftragens hinterlässt.

Hinweis: Umgebende Flächen, besonders Glas, Klinker, Natursteine, Marmor, lackierte und zu lackierende Flächen sorgfältig abdecken. Farbspritzer sofort mit Wasser abwaschen. Schützen Sie Augen und empfindliche Haut vor Farbspritzer.

LASUR SILIKAT

Datum : 07.18

2.3 VERARBEITUNGSBEDINGUNGEN

Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untegrund- und Lufttemperatur 10 °C nicht unter- und 30 °C nicht überschreiten.

2.4 WERKZEUGREINIGUNG

Direkt nach dem Gebrauch mit Wasser reinigen.

ABSCHNITT 3: KENNZEICHNUNG**3.1 WERKSTOFFBASIS**

Dispersions - Silikatlasur auf wässriger Basis.

3.2 VERTRÄGLICHKEIT

Nicht mit andersartigen Materialien mischen, da sonst die produktspezifischen Eigenschaften beeinflusst werden.

3.3 EU-GRENZWERT FÜR DEN VOC-GEHALT

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/a): 30 g/l. Dieses Produkt enthält max. 30 g/l VOC.

3.4 PRODUKT-CODE (GISCODE)

BSW40

3.5 ABFALLSCHLÜSSEL

080112

3.6 WASSERGEFÄHRDUNGSKLASSE

WGK 1

3.7 ENTSORGUNG

Nur völlig entleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht restentleerte Gebinde und flüssige Reste müssen über die zuständige Sammelstelle für Altfarben/Altlacke oder zugelassene Entsorgungsunternehmen entsorgt werden.

ABSCHNITT 4: WARN- UND SICHERHEITSHINWEIS

Verursacht Hautreizungen. Verursacht schwere Augenreizungen. Schutzhandschuhe und Augenschutz/Gesichtsschutz tragen. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs des Produktes ist zu vermeiden. Bei Hautreizungen und/oder anhaltenden Augenreizungen: Ärztlichen Rat einholen/ ärztliche Hilfe hinzuziehen. BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen. BEI KONTAKT MIT DER HAUT (oder dem Haar): Alle beschmutzten, getränkten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen/duschen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Enthält Gemisch aus: 5-Chlor-2-methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 247-500-7] und 2-Methyl-2H-isothiazol-3-on [EG Nr. 220-239-6] (3:1). Kann allergische Reaktionen hervorrufen.

Dies ist eine anwendungstechnische Empfehlung, die wir zur Unterstützung des Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen aus der Praxis, nach bestem Wissen geben. Jedoch sind diese Empfehlungen unverbindlich und bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, die Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen vorzunehmen, die dem technischen Fortschritt und der Verbesserung des Produkts oder seiner Verwendung dienen. Wenn solche technischen Informationen geändert werden, sind frühere Informationen nicht mehr gültig.