

ANTIKONDENSATIONS-SILIKON-FASSADENFARBE





- beseitigt den sog. "Marienkäfer"-Effekt
- ausgezeichnete Wasserdampfdurchlässigkeit
- Schmutzabweisung
- Widerstandsfähigkeit gegen schädliche Witterungseinflüsse, einschließlich UV-Strahlung
- vollständiger mikrobiologischer Schutz der Beschichtung gegen Pilz-, Schimmel- und Algenwachstum



beseitigt "Marienkäfer"-Effekt

ANWENDUNG

KLEIB Q4 ermöglicht dauerhafte Außenanstriche auf allen Untergründen wie Beton, Sandstein, Ziegel usw., Kalkzementputz, Zementputz, dünnschichtigem mineralischem Putz, Silikonbeschichtungen usw. **Die Farbe wird besonders für den Anstrich von isolierten Fassaden mit dem so genannten "Marienkäfer"-Effekt auf der Oberfläche empfohlen**. Sie kann entsprechend der KLEIB-Farbpalette eingefärbt werden.

UNTERGRUNDVORBEREITUNG

Der Untergrund muss sauber, trocken, fett- und staubfrei sein. Risse und Lücken müssen repariert und ausgefüllt werden. Die Farbe sollte auf feste, kompakte und tragfähige Untergründe aufgetragen werden. Zu streichende Oberflächen sollten gründlich abgestaubt und anschließend mit Wasser abgewaschen werden. Stark saugende und durchhängende Untergründe sollten ein- oder zweimal mit KLEIB G2 grundiert werden, bis die richtige Saugfähigkeit und Tragfähigkeit erreicht ist. Neue, frische mineralische Untergründe wie Zementputz, Kalkzementputz, Beton, etc. sollten mit KLEIB G2 grundiert und nach mindestens 2-3 Wochen nach der Herstellung des Untergrundes gestrichen werden. Dünnschichtige dekorative mineralische Putze sollten nach mindestens 14 Tagen (unter optimalen Bedingungen, d. h. regenfreiem Wetter und einer Lufttemperatur von +10 °C bis +25 °C) nach dem Verputzen grundiert und gestrichen werden.

VORBEREITUNG DER FARBE

Die Farbe KLEIB Q4 wird gebrauchsfertig geliefert. Nach dem Öffnen des Eimers sollte der Inhalt umgerührt werden, um die Konsistenz auszugleichen. Hinweis: Es wird empfohlen, Farbe aus der gleichen Produktionscharge (Datum), unter den gleichen Bedingungen und auf die gleiche Art und Weise auf eine bestimmte Oberfläche aufzutragen.

ANWENDUNG

Der Farbauftrag ist in zwei Schichten, ausschließlich mit Rolle oder Pinsel, bei Luft- und Untergrundtemperaturen von +5 °C bis +25 °C möglich. Nachfolgende Schichten sollten im Abstand von mindestens 4 Stunden aufgetragen werden. Behalten Sie die allgemeine Maltechnik mit Wandfarben bei. **Eine Airless-Sprühapplikation ist nicht möglich**. Werkzeuge sind mit Wasser zu reinigen.

LAGERUNG UND TRANSPORT

KLEIB Q4 sollte in dicht verschlossenen Eimern, unter trockenen Bedingungen, bei Temperaturen über +5 °C und unter +25 °C, an einem vor direkter Sonneneinstrahlung geschützten Ort gelagert und transportiert werden.

TECHNISCHE DATEN

Geeignet für	Außenbereich
Farben	KLEIB-Farbsystem
Glanz nach EN 1062-1	matt
Dichte	1 g/cm ³
Trocknungszeit	6-8 Stunden
Verbrauch	5-6 m²/l
Wasserdampfdurchlässigkeitsrate nach EN 1062-1	V1
Wasserdurchlässigkeit nach EN 1062-1	W2
Anzahl der schichten	2
Verdünner	Wasser

Q4	Nettogewicht	Stück pro Palette	durchschnittlicher Verbrauch
	10 I	33	5-6 m²/l mit einer Schicht, je nach Saugfähigkeit und Porosität des Untergrunds