

Trendstruktur Stone-Optik Effektlasur

Sandig, strukturierter Naturstein-Look



2. Step

1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Stone-Optik Effektlasur ist eine lösemittel- und weichmacherfreie, leicht zu verarbeitende, strapazierfähige Lasur für den Systemaufbau mit Stone-Optik Grundfarbe. In zwei Arbeitsgängen erzielen Sie einzigartige Oberflächen mit sandig, strukturiertem Stein-Effekt.

Farbton
Kalkstein, Sandstein

Dichte
0,95 – 1,05 g/cm³

GISCODE
BSW20

Inhaltsstoffe

Vinylacetat-Ethylen-Copolymer-Dispersion, Titandioxid, anorganische/organische Buntpigmente, organische Füllstoffe, Calciumcarbonat, Wasser, Additive, Konservierungsmittel (Zinkpyrithion und Benzisothiazolinon).

2. Verarbeitung

Verarbeitungstechniken
Rollen

Verarbeitungstemperatur
Nicht unter +5°C verarbeiten.

Verbrauch
100–125 ml/m²

Verdünnen
Nicht verdünnen, da verarbeitungsfertig eingestellt.

Abtönen / Mischen
Nicht abtönen oder mit anderen Materialien außer Stone-Optik Effektzusatz mischen.

Trockenzeit
Bei einer Raumtemperatur von +20 °C können die Räume nach ca. 6 Stunden wieder genutzt werden.
Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Trocknung entsprechend.

Untergrundvorbehandlung
Stone-Optik Effektlasur ausschließlich auf Stone-Optik Grundfarbe verarbeiten. Hierzu die entsprechenden Verarbeitungshinweise von Stone-Optik Grundfarbe beachten.

Verarbeitungshinweise
Vor Gebrauch stets gut aufrühren. Tragen Sie Stone-Optik Effektlasur mit dem SCHÖNER WOHNEN Kurzflorroller auf die mit Stone-Optik Grundfarbe vorgestrichene Fläche in ca. 1–2 m² großen Teilflächen diagonal auf. Nach einer kurzen Abluftzeit von ca. 2–3 Minuten rollen Sie die Teilfläche mit einem neuen, trockenen Roller kreuz und quer ab. Bei niedrigeren Temperaturen und/oder höherer Luftfeuchtigkeit verlängert sich die Abluftzeit entsprechend. Den Kurzflorroller zwischendurch immer wieder ausrollen (z. B. auf einer alten Zeitung oder Tapete), sodass kein Material mehr in der Rolle ist. Danach tragen Sie die Stone-Optik Effektlasur auf einer weiteren Teilfläche auf. Hier darauf achten, dass die Flächen »nass in nass« angelegt sind. Anschließend wieder mit einer trockenen Rolle abrollen. Für ein optimales Ergebnis führen Sie die Arbeit mit Stone-Optik Effektlasur zu zweit durch, dann können Sie beide Arbeitsschritte parallel durchführen. Es sollte aber immer nur eine Teilfläche vorgestrichen werden, die unmittelbar im Anschluss abgerollt wird. Achten Sie darauf, dass nur eine Person das Abrollen durchführt, um ein gleichmäßiges Oberflächenbild zu erzielen. Für eine rustikalere Optik empfehlen wir die Zugabe von einer Flasche (150 g) Stone-Optik Effektzusatz in die Lasur.

Werkzeuge bei kurzer Arbeitsunterbrechung in eine Folie einwickeln oder in Farbe eintauchen. Detaillierte Verarbeitungshinweise zu den SCHÖNER WOHNEN Trendstrukturen finden Sie in den Broschüren oder unter www.schoener-wohnen-farbe.com.

Untergründe	Grundierung	Zwischenanstrich	Schlussanstrich
normal saugende Untergründe, z. B. alte Dispersionsfarbenanstriche, Kunstharzputz, Kalkzementputz, Wandbeläge (z.B. Raufaser, Prägetapeten)	-		
nicht bzw. schwach saugende Untergründe, z. B. alte glänzende Dispersionsfarbenanstriche, Lackfarbenanstriche, abgebeizte Untergründe	1x Universal-Haftgrund	1-2x SCHÖNER WOHNEN Stone-Optik Grundfarbe, je nach Farbtonkontrast	1x SCHÖNER WOHNEN Stone-Optik Effektlasur
stark und ungleichmäßig saugende Untergründe, z. B. Gipsputz, Gipskartonplatten, Mauerwerk, Beton, leicht sandende Putze	1x Roll-Tiefgrund, oder 1x Universal-Tiefgrund		

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Gebinde mit eingetrockneten Resten als Hausmüll oder Baustellenschutt entsorgen. Gebinde mit nicht eingetrockneten Resten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. Flüssige Farbreste nach Abfallschlüssel-Nr. 080112 (gemäß AVV) entsorgen.

Werkzeugreinigung

Das Werkzeug nach der Arbeit sofort mit Wasser und Seife reinigen.

Lagerung / Transport

Kühl und trocken. Anbruchgebinde dicht verschließen.

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach VwVwS

4. Wichtige Hinweise

Auch bei der Verarbeitung von Stone-Optik Effektlasur sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Spritznebel und Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Farbe ist zu vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Nicht in die Kanalisation/Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Enthält 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-on. Kann allergische Reaktionen hervorrufen..

Hotline für Allergiker und weitere Produktinformationen: 00800 32665500 (kostenlos).

EU Grenzwert für dieses Produkt (Kat. A/a): 30 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 1 g/l VOC.

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Stand: November 2022