

Trendstruktur **Stone-Optik** Effektzusatz

Sandig, strukturierter Naturstein-Look



1. Produkteigenschaften und Anwendungsbereich

Stone-Optik Effektzusatz sind feine Vollglaskugeln, die in die Stone-Optik Effektlasur gegeben werden können und die Anmutung eines sandig, strukturierten Naturstein-Looks ermöglichen.

Farbton
Transparent

Inhaltsstoffe
Vollglaskugeln

2. Verarbeitung

Verarbeitungshinweise

Stone-Optik Effektzusatz ausschließlich in Stone-Optik Effektlasur einrühren. Beachten Sie hierbei die Verarbeitungshinweise von Stone-Optik Effektlasur. Rühren Sie den Stone-Optik Effektzusatz in die Stone-Optik Effektlasur ein. Unsere Empfehlung ist eine Flasche (150 g) auf ein Gebinde Stone-Optik Effektlasur (1 l). Ganz nach Wunsch kann aber auch mehr oder weniger Effektzusatz hinzugegeben werden. Rühren Sie das Material so lange gut durch, bis eine gleichmäßige Verteilung eingetreten ist. Auch während der Verarbeitung regelmäßig gut aufrühren um ein Absetzen der Glaskugeln zu vermeiden. Detaillierte Verarbeitungshinweise zu den SCHÖNER WOHNEN Trendstrukturen finden Sie in den Broschüren oder unter www.schoener-wohnen-farbe.com.

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.

Lagerung / Transport

Kühl und trocken. Anbruchgebände dicht verschließen.
Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV.

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

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: Oktober 2022