

Deco Style Mineralfarbe

Weiß – hoch deckend - Profiqualität

Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Hoch deckende Mineralfarbe auf Silikatbasis, für innen.
Eigenschaften	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mineralisch ▪ Hohe Deckkraft ▪ Atmungsaktiv
Farbtöne	Weiß.
Glanzgrad	Matt.
Lagerung	Kühl und frostfrei.
Verpackung / Gebindegrößen	14 kg
Bindemittelbasis	Kaliwasserglas mit organischen Stabilisatoren

Verarbeitung

Beschichtungsaufbau	Den ersten Anstrich mit ca. 10 % Wasser verdünnen. Die Schlussbeschichtung mit maximal 5 % Wasser verdünnen.
Verarbeitung	Streichen, rollen oder spritzen.
Mindestverarbeitungstemperatur	Nicht unter + 7 °C verarbeiten.
Abtönung	Mit handelsüblichen Voll- und Abtönfarben auf Silikatbasis im Pastellbereich abtönbar.
Verdünnung	Mit reinem Wasser (max. 10 %).
Verbrauch	1 kg reicht für ca. 4 m ² (DIN EN 13300 7m ² /L)
Trocknung / Trockenzeit	Nach ca. 6 Stunden sind die Räume wieder zu benützen bzw. überstreichbar.
Werkzeugreinigung	Sofort nach Gebrauch mit Wasser.
Hinweise	Um die spezifische Eigenschaft dieses Produktes zu erhalten, darf es nicht mit anderen Produkten vermischt werden. Zur Vermeidung von nass-in-nass Ansätzen in einem Zug verarbeiten.
Untergrundvorbereitung	Der Untergrund muß trocken, sauber und tragfähig sein. Grundsätzlich muss die Umgebung der zu beschichteten Flächen, insbesondere Glas, Keramik, Lackierungen, Klinker, Natursteine, Metall sowie naturbelassenes oder lasiertes Holz, sorgfältig abgedeckt werden. Farbspritzer müssen sofort mit klarem Wasser abgewaschen werden.
Produktdeklaration nach VdL-RL 01:	Polyacrylatdispersion, Kaliwasserglas, Calciumcarbonate, Silikate, Titandioxid, Additive, Wasser.

Geeignete Untergründe

Die Untergründe müssen frei von Verschmutzungen, trennenden Substanzen und trocken sein. ÖNORM B 2230, Teil 2, beachten.
Kalk-, Kalkzement- und Zementputze der Mörtelgruppe P Ic, P II u. P III sowie alte Putze der Mörtelgruppe P I: Neuputze sollen 2 - 4 Wochen zwecks Abbindung ungestrichen stehenbleiben. Wischende bzw. mehrende Oberflächen und eventuell Sinterhaut sind zu entfernen. Sandende Putze mit mineralischer Grundierung laut Herstellerangaben festigen.

Beton:

Innenflächen aus Beton abbürsten und entstauben. Eventuell vorhandene Zementschlämme mechanisch entfernen. Etwaige Verunreinigungen durch Schalöl, Fette und Wachse entfernen. Ausbruch und Fehlstellen mit Zementspachtelmasse ausbessern.

Alte mineralische Anstriche:

Festhaftende Altanstriche trocken oder naß reinigen. Nicht festhaftende mineralische Anstriche durch Abschleifen oder Abschaben entfernen.

Schimmelbefallene Flächen:

Schimmelbelag entfernen, Flächen mit Schimmelentferner vorstreichen und gut austrocknen lassen.

Putzausbesserungen:

Beim Ausbessern geöffneter Risse und beschädigter Putzflächen ist darauf zu achten, daß der Ausbesserungsmörtel der Festigkeit und der Struktur des vorliegenden Putzes entspricht. Die Putzausbesserungen müssen vor dem Anstrich gut abgebunden sein.

Chemikalienrechtliche Bestimmungen

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

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

Gefahrenhinweise/
Sicherheitshinweise

Für Kinder unzugänglich aufzubewahren. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Bei Spritznebel Kombifilter A2/P2 und Schutzbrille verwenden. Essen, Trinken und Rauchen während des Gebrauchs der Wandfarbe ist zu vermeiden. Bei Spritzgefahr Schutzbrille tragen. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Wird die Basisfarbe oder eine Wandfarbe mit einer Pigmentpaste oder Abtönpaste abgetönt, die nicht konform zu den Anforderungen des Blauen Engels ist, entspricht die abgetönte Farbe nicht mehr den Kriterien des Blauen Engels. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Materialreste können eingetrocknet als Hausmüll entsorgt werden.

Beratung für Allergiker und weitere Informationen unter der Hotline: + 49 615410 19055

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.