

# Zementfarbe

Spezialfarbe für mineralischer Böden



# Produktbeschreibung

Beschreibung Seidenmatte Spezialfarbe zur farbigen VBeschichtung mineralischer Böden für innen

Verwendungszweck Für Neu- und Renovierungsanstriche, z. B. Keller, Treppen, Fussböden im Innen- und geschützten

Aussenbereich (stehendes Wasser ist zu vermeiden)

Eigenschaften ■ Schnelltrocknend

Geruchsarm

Leicht zu verarbeiten

Materialbasis Acrylatharzdispersion

Verpackung/Gebindegrößen 5 Liter

Farbtöne Silbergrau, Hellgrau und Grau

Glanzgrad seidenmatt

Lagerung Kühl, frostfrei, gut verschlossen und kindersicher aufbewahren

## Verarbeitung

Geeignete Untergründe

Mineralische Untergründe wie Beton, Estrich, Putz, Mauerwerk, Hartasphaltestriche im

Bodenflächen mit festhaftenden, weichmacherfreien Altanstrichen

Nicht für befahrene (z. B. Garagen) und Fußbodenflächen mit stehendem Wasser und

Dauernassbelastung geeignet

Untergrundvorbereitung Der Untergrund muss tragfähig, formstabil, fest, frei von losen Teilen, Staub, Ölen, Fetten,

Gummiabrieb und sonstigen trennend wirkenden Substanzen sein.

Auftragsverfahren Vor jedem Anstrich (Grund-, Zwischen- oder Schlussanstrich) Untergrund nach Trocknung

leicht anschleifen und reinigen. Grundanstrich:verdünnt mit ca. 10 % Wasser (10 ml auf 100 ml Farbe). Zwischenanstrich: verdünnt mit ca. 5 % Wasser (5 ml auf 100 ml Farbe). Schlussanstrich: unverdünnt. Renovierungsanstrich: Gut erhaltene Altanstriche gründlich anschleifen, säubern und wie unter "Schlussanstrich" beschrieben überstreichen. abblätternde und nicht tragfähige Altanstriche restlos

entfernen (Abbeizen, Abschleifen) und wie Neuanstrich behandeln.

Verdünnung Mit Wasser

Verbrauch ca. 125 180 ml/m² je nach Saugfähigkeit des Untergrundes

Überarbeitung Nach ca.12 Stunden, abhängig von der Untergrundbeschaffenheit

Trocknung bei 20°C und 65% relativer Feuchte

Trocknung/Trockenzeit Mechanisch belastbar nach ca. 3 Tagen

Werkzeugreinigung Reinigung mit Seife und Wasser

# **Technisches Merkblatt**

### **Hinweise**

Reinigung und Pflege

Reinigung mit Wasser + Seife

Gefahrenhinweise/ Sicherheitsratschläge (Stand bei Drucklegung) Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Bei Spritzarbeiten Kombifilter A2/P2 verwenden. Bei Schleifarbeiten Staubfi Iter P2 verwen den. 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, in Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen. Reinigung der Werkzeuge sofort nach Gebrauch mit Wasser und Seife.

#### Enthält

Konservierungsmittel (Methylisothiazolion/Benzisothiazolinon), kann allergische Reaktionen verursachen

Entsorgung

Nur restentleertes Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei einer Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben. Eingetrocknete Materialreste als Bau und Abbruchabfälle oder als Siedlungs abfälle bzw. Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. EWC 080111

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt

EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes (Kat. A/i): 140 g/l (2010). Dieses Produkt enthält max. 140 g/l VOC.

Produkt-Code Farben und Lacke

M-LW01

Deklaration der Inhaltsstoffe

Acrylatharzdispersion, Titandioxid, Buntpigmente, mineralische Füllstoffe, Wasser, Aliphaten, Additive, Konservierungsmittel (Methylisothiazolinon/ Benzisothiazolinon).

KundenServiceCenter

Allergiker-Hotline und technisches Merkblatt unter der Tel.-Nr. +49 (0) 800/445 6667 (kostenfrei innerhalb Deutschlands).

#### Technisches Merkblatt Zementfarbe · Stand: Oktober 2016