

# Betonfußbodenfarbe wasserverdünnbar

## D 1131

<b>Werkstoff:</b>	Wasserverdünnbare Betonfarbe für den Innenbereich.		
<b>Anwendung:</b>	Vorwiegend für Zementfußböden, Beton, Stein im Bereich von z. B. Keller- und Lagerräumen mit mittlerer Belastung.		
<b>Eigenschaften:</b>	Seidenmatt bis seidengänzende Farbe, mineralölbeständig, gute Abriebfestigkeit bis maximal mittlerer Belastung, leicht zu verarbeiten, nass und trocken gut reinigungsfähig, keine Geruchsbelästigung beim Verarbeiten, nicht feuergefährlich.		
<b>Untergrund:</b>	Dieser muss trocken, fest und frei von Ölresten sein. Saugender Untergrund mit Tiefgrund K 3520 oder Tiefgrund D 2442 (lösemittelfrei) absperren.		
<b>Verarbeitung:</b>	<p><b>Verarbeitungstemperatur :</b> Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der HAERING Betonfußbodenfarbe und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.</p> <p><b>Verarbeitung:</b> Streichen, rollen, spritzen. Ersten Auftrag mit ca. 5 - 10 % verdünnen, zweiten bis max. 5 % und evtl. dritten Auftrag möglichst unverdünnt aufbringen. Bei neuen Zementfußböden sollten für optimale Ergebnisse 3 Anstriche aufgebracht werden. Mit Farbwalze, Streichbürste oder Spritzgerät gleichmäßig und ansatzfrei verarbeiten.</p>		
<b>Hinweis:</b>	Auf einer Fläche dürfen nur Lieferungen mit der gleichen Ansatznummer verarbeitet werden.		
<b>Technische Daten:</b>	<p><b>Zusammensetzung :</b> Wässrige Acrylharzdispersion. Titandioxid und spezielle mineralische Füllstoff-Kombination.</p> <p><b>Verdünnung:</b> Wasser 1. Anstrich ca. 10 % 2. Anstrich ca. 5 %</p> <p><b>Dichte:</b> Ca.: 1,3 g / cm<sup>3</sup></p> <p><b>Glanzgrad:</b> Seidenmatt bis seidengänzend.</p> <p><b>Farbton:</b> Kieselgrau RAL 7032</p> <p><b>Abtönen:</b> Pastelltöne mit HAERING-Volltonfarben. Kräftige Töne ab Werk.</p>	<p><b>Verarbeitung:</b> Farbwalze, Streichbürste oder Spritzgerät.</p> <p><b>Verarbeitungstemperatur:</b> Nicht unter + 5 °C</p> <p><b>Verbrauch :</b> Ca. 150 ml /m<sup>2</sup> je Anstrich, abhängig vom Auftragsverfahren und Untergrund</p> <p><b>Trocknung:</b> Nach ca. 8 Std. bei 20 °C und 65 % rel. Luftfeuchte überstreichbar. Trittfest nach ca. 16 Std Belastbar nach ca. 48 Std.</p> <p><b>Reinigung der Arbeitsgeräte:</b> Sofort nach Gebrauch mit Wasser.</p>	<p><b>Lagerung:</b> Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gut verschlossenen Originalgebinde 12 Monate.</p> <p><b>Gefahrstoffverordnung:</b> Entfällt</p> <p><b>Angaben zum Transport:</b> Kein Gefahrgut</p> <p><b>Produkt-Code:</b> M – DF 02</p> <p><b>EU-Grenzwert für dieses Produkt:</b> Kategorie: i (Wb): 140g/l (2010). Dieses Produkt enthält &lt; 140 g/l VOC</p> <p><b>Entsorgung:</b> Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen</p>

Technische Information: Stand 31.07.2007

Diese Information wurde nach neuesten Stand der Technik zusammengestellt. Eine Verbindlichkeit für die allgemeine Gültigkeit muss jedoch ausgeschlossen werden, da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen. Bei Neuauflage dieses Merkblattes verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.