

Betonfarbe AC

D 1165

Werkstoff: Dispersionsfarbe für Außenanstriche auf Reinacrylatbasis.

Anwendung: Für hochwertige seidenmatten Anstriche auf mineralischem Untergrund, **vorwiegend Beton**, sowie auf Putz oder als Renovierungsanstrich auf beschichtete Untergründe.

Eigenschaften: Hoher CO₂-Schutz, wetterbeständig nach DIN 18363, seidenmatt, hochdeckend, sehr ergiebig, strukturerhaltend, alkaliresistent, kreidungsbeständig und schmutzunempfindlich, extrem hohe Farbbrillanz.
Gut wasserdampfdurchlässig entspricht der Klasse II nach DIN EN 1062 (mittlere Wasserdampfdiffusion). Hoher Regenschutz entspricht der Klasse III nach DIN EN 1062 (niedrige Wasserdurchlässigkeit).
Betonfarbe AC ist vor Algen- und Pilzbefall geschützt.

Untergrund: Trocken, sauber, fest und tragfähig. Alle anderen Untergründe müssen entsprechend fachgerecht vorbereitet werden. (siehe TM Untergrundvorbereitung).

Verarbeitung:
Verarbeitungstemperatur: Während der Verarbeitung und Trocknung darf die Temperatur der Luft, der Farbe und des Untergrundes nicht unter + 5 °C absinken.
Verarbeitung: Mit Farbwalze, Streichbürste, Spritzgerät (Airless)

Technische Daten:	Zusammensetzung VDL-Richtlinien: Reinacrylatdispersion, Titandioxid, Calciumcarbonat, Silikate, Wasser, Additive, Konservierungsmittel.	Verdünnung: Wasser, max. 5 bis 10 %	Lagerung: Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gut verschlossenen Original-Gebinde 12 Monate.
	Kenndaten nach DIN EN 1062 Wasserdurchlässigkeitsrate: Kl. III niedrig < 0,1 kg/m ² h ^{0,5} Wasserdampfdiffusion: Kl II mittel, sd-Wert 0,14-1,4 m	Verarbeitung: Farbwalze, Streichbürste Spritzgerät (Airless)	Angaben zum Transport: Kein Gefahrgut
	Glanzgrad: Seidenmatt	Verarbeitungstemperatur: Nicht unter + 5 ° C	Produkt-Code: M – DF02
	Dichte: Ca. 1,45 g / cm ³	Verbrauch / Ergiebigkeit: Ca. 130 - 150 ml / m ² bzw. 6 -7 m ² / l	EU-Grenzwert für dieses Produkt: Kategorie: c (Wb): 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 40 g/l VOC
	Farbton: Weiss	Trocknung: Ca. 12 h bei 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte	Entsorgung: Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen.
	Abtönen: Werksseitig oder mit HAERAMIX Farbsystem	Reinigung der Arbeitsgeräte: Sofort nach Gebrauch mit Wasser.	Gefahrstoffverordnung: Entfällt.

Technische Information: Stand 19.05.2008

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.