

Betonfarbe AC

D 1165



| | | | |
|--------------------------|--|--|--|
| Werkstoff: | Dispersionsfarbe für Außenanstriche auf Reinacrylatbasis. | | |
| Anwendung: | Für hochwertige seidenmatte Anstriche auf mineralischem Untergrund, vorwiegend Beton , sowie auf Putz oder als Renovierungsanstrich auf beschichtete Untergründe. | | |
| Eigenschaften: | Hoher CO ₂ -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 vorbehandelt werden. (siehe TM Untergrundvorbehandlung). | | |
| 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. 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 Glanzgrad: Seidenmatt Dichte: Ca. 1,45 g / cm ³ Farbton: Weiss Abtönen: Werksseitig oder mit HAERAMIX Farbsystem | Verdünnung: Wasser, max. 5 bis 10 % Verarbeitung: Farbwalze, Streichbürste Spritzgerät (Airless) Verarbeitungstemperatur: Nicht unter + 5 ° C Verbrauch / Ergiebigkeit: Ca. 130 - 150 ml / m ² bzw. 6 -7 m ² / l Trocknung: Ca. 12 h bei 20 °C und 50 % rel. Luftfeuchte Reinigung der Arbeitsgeräte: Sofort nach Gebrauch mit Wasser. Gefahrstoffverordnung: Entfällt. | Lagerung: Kühl, trocken, frostfrei. Lagerstabilität im gut verschlossenen Original-Gebinde 12 Monate. Angaben zum Transport: Kein Gefahrgut Produkt-Code: M – DF02 EU-Grenzwert für dieses Produkt: Kategorie: c (Wb): 40 g/l (2010). Dieses Produkt enthält < 40 g/l VOC Entsorgung: Nur restentleerte Verpackung zum Recycling geben. Information ggf. vom örtlichen Entsorger einholen. |

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.