Technisches Datenblatt





KoliHaft

Lösemittelfreie, wasserverdünnbare, weisspigmentierte Grundierfarbe für innen und außen.

Eigenschaften

Als Haftvermittler und Grundiermittel für nachfolgende Anstriche und Beschichtungen auf nicht bzw. schwach saugenden Untergründen, z. B. Außenputz (MG PII, PIII, in Abhängigkeit der Druckfestigkeit), Innenputz (MG PII, PIII, PIV, in Abhängigkeit der Druckfestigkeit), Beton, Gipskarton sowie auf fest haftenden, tragfähigen Altanstrichen, z. B. Dispersions-, glänzenden Dispersionen. Hierzu gegebenenfalls die Haftung durch Anlegen einer Probefläche unter Berücksichtigung der zu erwartenden Belastung prüfen. Auch als Kontaktanstrich für Dispersions-Silikatfarben auf nicht verkieselungsfähigen Untergründen, z. B. Gipskarton.

Verarbeitung

KoliHaft bei Bedarf geringfügig mit Wasser verdünnt. Der Auftrag kann im Streich - oder Rollverfahren erfolgen. Verarbeitungstemperatur + 8° C für Luft und Untergrund.

Verbrauch

Ca. 150 – 250 ml/m². auf glattem Untergrund, ggf. durch Probeauftrag ermitteln.

Farbtöne

Standard: weiß

Beschichtungsaufbau

Der Untergrund muss fest, sauber, trocken, tragfähig und frei von Ausblühungen, Sinterschichten, Trennmitteln, korrosionsfördernden Bestandteilen oder sonstigen Verbund störenden Zwischenschichten sein. Eine Hinterfeuchtung des Putzes, z. B. über Anschlüsse, Risse usw., muss ausgeschlossen sein.

Trocknung

(+ 20 C, 65 % r.F.) Trocknung nach ca. 4 - 6 Stunden. Bei niedriger Temperatur und/ oder höherer Luftfeuchtigkeit längere Trocknungszeit berücksichtigen.

Reinigung der Werkzeuge

Reinigung der Werkzeuge nach Gebrauch sofort mit Wasser.

Lagerung

Kühl jedoch frostfrei lagern. Geöffnete Gebinde schnellstens verbrauchen.

Deklaration

Wassergefährdungsklasse WGK 1

Sicherheitshinweise

Bei Verarbeitung sind die üblichen Schutzmaßnahmen einzuhalten. Während der Verarbeitung und Trocknung für ausreichende Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen ist zu vermeiden. Für Kinder nicht zugänglich aufbewahren. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser ausspülen. Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling bringen, eingetrocknete Materialreste und ausgehärtete Binder können als Hausmüll entsorgt werden.

Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf interner Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Verarbeiter / Käufer ist jedoch gehalten, die Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung, in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten die allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Hinweise: Enthält Konservierungsmittel. Spritznebel nicht einatmen.

Ausgabedatum: 01 Januar 2019 Seite: 1/1