

Zum Neutralisieren und Isolieren von kalk- und zementhaltigen Untergründen

Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Wässrige Lösung zur chemischen Umsetzung von löslichen Kalksalzen in wasserunlösliches Kalziumfluorid. Schäden und Fleckigkeit bei nachfolgenden Anstrichen wird so verhindert. Alkalische und kalkhaltige Untergründe werden neutralisiert und verdichtet. Gegen Ausblühungen an Mauerwerk und Putz. In der Silikatfarbentechnik kann Mehrfachfluat auch als Grundierung eingesetzt werden. Auch geeignet zum Isolieren von Wasserrändern, Rauch-, Ruß- und Nikotinflecken.

Eigenschaften

Wasserverdünnbar, isolierend, neutralisierend und imprägnierend.

Inhaltsstoffe

Magnesiumfluorosilikat.

Farbton

Transparent

Physikalische Kennwerte

Dichte: ca. 1,3 g/m³

Verarbeitungshinweise

Untergründe

Saubere, kalkhaltige Baustoffe - festen Putz nicht entfernen. Vor Fluatierung vorhandene Flecken austrocknen lassen. Ausblühungen etc. mechanisch beseitigen. Nur für kalkhaltige Baustoffe verwenden, nicht auf frischem Putz verwenden. Der Putz sollte mindestens 14 Tage alt sein.

Fluatieren nass-in-nass möglich, eine Zwischentrocknung erhöht jedoch die Wirkung. Vor Neuanstrich sollte nachgewaschen werden und die Flecken sollten absolut trocken sein (5 - 6 Tage Trocknungszeit beachten).

1. Anstrich: 100 ml Dinova Mehrfachfluat + 400 ml Wasser
2. Anstrich: 100 ml Mehrfachfluat + 200 ml Wasser

In Problemfällen unverdünnt verwenden. Zum Verdünnen keine Metallgefäße benutzen.

Bitte beachten

Glasscheiben, Marmor, Emaille, Metallflächen und Pflanzen sind vor Spritzern zu schützen. Ggf. mit Wasser sofort nachwaschen.

Verbrauch

Je nach Saugfähigkeit 200 - 250 ml/m² pro Beschichtung. Die genauen Verbrauchswerte durch Probebeschichtung ermitteln.

Trockenzeit

Durchtrocknung in 5 bis 6 Tagen bei +20°C und max. 65% Luftfeuchte. Bei niedrigerer Temperatur und höherer Luftfeuchte verlängern sich diese Zeiten.

Lieferform

5,0 l

Untergrundvorbereitung und Grundierung

Geeignet sind tragfähige, feste, trockene und saubere Untergründe, die fachgerecht vorgearbeitet wurden. Wir empfehlen hierzu die Beachtung der VOB, DIN 18 363, Teil C, Abs. 3.1.1 bis 3.2.1. Bei festen, tragfähigen, leicht saugenden Untergründen im Innenbereich ist keine Grundierung erforderlich.

Nicht tragfähige Beschichtungen sind grundrein zu entfernen.

Mehrfachfluat nur auf kalkhaltigen Baustoffen verwenden.

Beachten

Lagerung

Trocken, kühl und frostfrei.

Verarbeitungstemperatur

Mindestens + 5 °C Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Bitte beachten

Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Sicherheitsratschläge

Gesundheitsschädlich beim Verschlucken. Unter Verschluss und für Kinder unzugänglich aufbewahren. Von Nahrungsmitteln, Getränken und Futtermitteln fernhalten. Berührung mit Augen und der Haut vermeiden. Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen.

Evtl. Kennzeichnung aus dem Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.

Produkt-Code

GH 40

Entsorgung

Darf nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Entsorgung gemäß den behördlichen Vorschriften. Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Nicht in Gewässer oder Kanalisation gelangen lassen.

AVV-Abfallschlüssel Nr. 160506.

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Stand der Technik geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen dieser Ausgabe werden alle früheren Ausgaben ungültig. Wenden Sie sich bitte in Fällen, in denen Sie weitere Angaben wünschen, an uns.