

Technisches Merkblatt

Anti-Pilz-Zusatz Spezialkonzentrat

- für außen & innen
- Sofort- & Langzeitwirkung
- gegen Schimmel-, Moos-, Pilz- & Algenbefall



1. Werkstoff

RENOVO Anti Pilz-Zusatz ist ein wirkungsvolles Spezialkonzentrat mit Sofort- und Langzeitwirkung gegenüber Schimmel-, Moos-, Pilz- und Algenbefall. An z. B. Problemecken und Bereichen mit ungünstigen Luftfeuchtigkeitsverhältnissen. Zur zusätzlichen Ausrüstung wasserverdünnter Beschichtungsstoffe wie z. B. Dispersionsfarben, Fassadenfarben, Putzen und zur Zugabe in Tapetenkleister, Mörtel, Fugenmassen, usw. geeignet.

Giscode

Das Produkt kann gemäß GISBAU nicht encodiert werden.

Registrierungsnummer der BAuA

N-76473; N-76475

Farbton

Farblos

Inhaltsstoffe

Flüssigkonzentrat

Pro 100 g: 0,2 g Quaternäre Ammoniumverbindungen, Benzyl-C12-18-alkyldimethyl-, Chloride

Dichte

Ca. 0,82g/cm³

2. Verarbeitung

Anti-Pilz-Zusatz gründlich aufschütteln und in vorgegebener Dosierung dem Beschichtungsmaterial zugeben. Nach der Zugabe mit Hilfe eines handelsüblichen Rührwerkes gründlich untermischen. Zur Untergrundvorbehandlung und als biozide Sanierlösung im Innenbereich unter z. B. Verkleidungen 250 ml Anti-Pilz-Zusatz mit 3-5 l Wasser verdünnen und aufstreichen. Im Außenbereich unverdünnt aufstreichen.

Zugabemengen

Dispersionsfarben:

2,5 l = ca. 125 ml

5 l = ca. 250 ml

10 l = ca. 500 ml

15 l = ca. 750 ml

Putz / Tapetenkleister / Mörtel

ca. 250 ml auf 5 l Anmachwasser geben, durchrühren und wie gewohnt anmischen

Fugenmassen

auf 5 kg Trockenmörtel ca. 250 ml der jeweils benötigten Wassermenge durch Anti-Pilz-Zusatz ersetzen.

3. Nach der Verarbeitung

Entsorgung

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Flüssige Materialreste bei der Sammelstelle für Altfarben/Altlacke abgeben und nach Abfallschlüssel-Nr. 070604 (gemäß AVV) entsorgen.

Lagerung

Kühl, trocken und frostfrei.

Anbruchgebinde dicht verschließen.

Deklaration

Wassergefährdungsklasse: WGK 1, nach AwSV

4. Wichtige Hinweise

Sicherheitshinweise:

P101 Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten.

P102 Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P103 Vor Gebrauch Kennzeichnungsetikett lesen.

P305+P351+P338 BEI KONTAKT MIT DEN AUGEN: Einige Minuten lang behutsam mit Wasser spülen. Vorhandene Kontaktlinsen nach Möglichkeit entfernen. Weiter spülen.

P302+P352 BEI KONTAKT MIT DER HAUT: Mit viel Wasser und Seife waschen.

Biozide sicher verwenden! Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen!

Erste Hilfe-Maßnahmen:

Allgemeine Hinweise: Mit Produkt verunreinigte Kleidungsstücke entfernen.

Nach Einatmen: Bei Bewusstlosigkeit Lagerung und Transport in stabiler Seitenlage.

Nach Hautkontakt: Mit Wasser und Seife waschen, mit viel Wasser spülen.

Nach Augenkontakt: Augen mehrere Minuten bei geöffnetem Lidspalt unter fließendem Wasser spülen. Bei anhaltenden Beschwerden Arzt konsultieren.

Nach Verschlucken: Sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder Etikett vorzeigen. Mund ausspülen und reichlich Wasser nachtrinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Für Frischluft sorgen.

Technische Hotline

unter Tel.-Nr. 00800 73668600 (kostenlos).

Technisches Merkblatt

5. Allgemeines

Alle Angaben und Werte sind das Produkt intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers bzw. Verarbeiters nach bestem Wissen entsprechend dem derzeitigen Kenntnisstand geben, bekunden kein vertragliches Rechtsverhältnis. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Anwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen. Im Übrigen gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage dieses Merkblattes verlieren alle vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.