

Fungizid / Algizid- Konzentrat TC8303

für TC8301 Dachbeschichtung



Produktbeschreibung

Anwendungsbereich

Für „Problemdächer“ mit hoher Belastung, wie ständige Feuchtigkeit, hohe Sporen- und Moosbelastung (Waldgebiete, aber auch Dächer direkt unter Bäumen usw.)
Zum Einrühren in die **TexColor Dachbeschichtung 8301**.

Eigenschaften

Fungizides und algizides (FA-Protect) ausgerüstetes Dachfarbe Konzentrat auf 100% Reinacrylat

Farbton

Transparent

Dichte

Ca. 1,05 g/cm³

Bindemittelart

Reinacrylat

Inhaltsstoffe

Acrylatdispersion, Additive, Wasser, Fungizid

Wirkstoffe

10g/kg Terbutryn (ISO),
6g/kg 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on

Produkt-Code

M-DF 02F

Verarbeitung

Untergrund

Die Dachflächen müssen fest, sauber, trocken und tragfähig sein. Lose Teile sind zu entfernen. Algen- und Moosbewuchs sind durch Dampfstrahlen mit einem Hochdruckreiniger gründlich zu reinigen. Um das Eindringen von Wasser unter die Dachabdeckung zu vermeiden, ist in Wasserablafrichtung zu reinigen. Kamin-, Dachfenster- und Antennenanschlüsse sind auf Dichtheit zu überprüfen und ggf. auszubessern. Poröse und sandende Dachflächen sind vor der Beschichtung mit **TexColor Dachgrund LH TC8302** zu grundieren.

Verarbeitung	Pro 15l TexColor Dachbeschichtung 8301 1 TexColor Fungizid/Algizid-Konzentrat TC8303 maschinell einrühren.
Verbrauch	1 l TexColor Fungizid/ Algizid-Konzentrat TC8303 pro 15l TexColor Dachbeschichtung 8301 .
Reinigung der Werkzeuge	Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.
Verarbeitungstemperatur	Mindestens +5°C für Luft- und Objekttemperatur bei der Verarbeitung und während der Trocknung.

Hinweise

Gebindegröße	1 l
Lagerung	Kühl und trocken, aber frostfrei lagern.
BAuA-Reg.Nr.	46917
Sicherheitsratschläge	Außer Reichweite von Kindern aufbewahren. Spritz-/Sprühnebel nicht einatmen. Während der Verarbeitung und Trocknung für gründliche Belüftung sorgen. Essen, Trinken und Rauchen während der Verarbeitung vermeiden. Bei Berührung mit den Augen oder der Haut sofort mit Wasser gründlich abspülen. Nicht in die Kanalisation/ Gewässer oder in das Erdreich gelangen lassen. Evtl. Kennzeichnung aus dem EG-Sicherheitsdatenblatt ersichtlich.
Hinweis	Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.
Entsorgung	Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Eintrocknete Materialreste können als Hausmüll entsorgt werden. Gebinde mit flüssigen Farbresten bei der Sammelstelle für Altfarben abgeben. AVV-Abfallschlüssel Nr. 080112

Diese Technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen der Anwendungstechnik. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der Käufer/Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Rechtsverbindlichkeiten können aus vorstehenden Angaben nicht abgeleitet werden. Bei Erscheinen einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit. Weitere Auskünfte erhalten Sie unter 0800/ 6333378.

Meffert AG
Farbwerke

Meffert AG Farbwerke
Sandweg 15 · 55543 Bad Kreuznach
Telefon 06 71 / 8 70-0 · Telefax 06 71 / 8 70-397
Anwendungstechnik 06 71 / 8 70-326/327/329
E-Mail: anwendungstechnik@meffert.com
www.tex-color.de

Technische Information Stand 11/2011