

.. Eigenschaften

Algentferner wird zur wirksamen, nachhaltigen Entfernung von Vermoosungen und Veralgungen eingesetzt. Durch das Behandeln der vergrüneten Fläche mit dem Algentferner, wird der Grünbewuchs zerstört und jede weitere Wurzel- und Sporenbildung verhindert. Bei sachgemäßer Anwendung ist eine Schädigung der umliegenden Bepflanzung ausgeschlossen.



.. Anwendung

Algentferner wird auf poröse Mineralflächen wie Naturstein, Beton, Putz oder Ziegel eingesetzt. Die zu bearbeiteten Flächen müssen unbedingt trocken sein.

Um normale Vergrünungen zu entfernen, wird der Algentferner im Verhältnis 1:3 mit Wasser verdünnt und satt auf die zu behandelnde trockene Fläche aufgespritzt oder aufgestrichen. Nach ca. 3-5 Tagen können die abgestorbenen Algen leicht mit einem Besen gelöst werden. Bei stärkerem Bewuchs ist die Behandlung zu wiederholen oder eine stärkere Konzentration zu wählen.

Die behandelten Flächen können während der Einwirkzeit genutzt werden. Direkter Hautkontakt sollte allerdings vermieden werden. Bei der Verarbeitung sollten unbedingt Handschuhe getragen werden. Besonders zu empfehlen ist eine Imprägnierung der gereinigten Fläche, um ein erneutes Verschmutzen durch Moos und Algen dauerhaft zu verhindern.

Hierzu empfehlen wir Imprägnierung Perfect. Diese Imprägnierung ist leicht und sicher verarbeitbar, farbneutral und langanhaltend wirksam.

.. Verbrauch

Je nach Oberflächenstruktur und Saugfähigkeit des Untergrundes werden ca. 150 - 250 g/m² benötigt.

Ein Produkt aus dem Hause:

Beton- und Prüftechnik Blomberg GmbH & Co.KG

Nederlandstraße 11 | Tel.: 05235/ 99 45 90

D-32825 Blomberg | Mail: kontakt@bpb-info.de

Achtung! Vor Kindern geschützt aufbewahren! Nach Anwendung Flächen gründlich mit Wasser reinigen!
Sicherheitsratschläge: Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten. TM und SDB beachten!

Die richtige und damit erfolgreiche Anwendung unterliegt nicht unserer Kontrolle. Eine Haftung oder Gewähr für eine erfolgreiche Verarbeitung kann bei der Vielseitigkeit der Anwendungsgebiete nicht übernommen werden. Vorversuche sind vor der Anwendung durchzuführen. Für Fragen zur Anwendung oder zu Verarbeitungsgeräten steht Ihnen unser technischer Service zur Verfügung. Vor Frost, Verunreinigungen und direkter Sonneneinstrahlung schützen. Bei normaler Lagerung (verschlossen, 20°C) Mindesthaltbarkeit 1 Jahr.

Enthält: 2,9% Quaternäre Ammoniumverbindungen (BAC C12-16)

Verursacht schwere Verätzungen der Haut und schwere Augenschäden. Kann die Atemwege reizen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Lesen Sie sämtliche Anweisung aufmerksam und befolgen Sie diese. Staub oder Nebel nicht einatmen. Schutzhandschuhe/ Schutzkleidung/ Augenschutz/ Gesichtsschutz tragen. BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: Alle kontaminierten Kleidungsstücke sofort ausziehen. Haut mit Wasser abwaschen oder duschen.