

Schimmel Ex Pro

Basierend auf der Technologie des Nanoprotect-Vertikalreinigers Pro, kombiniert Nanoprotect-Schimmel Ex Pro revolutionäre Haft Eigenschaften mit klassischen Inhaltstoffen zur Schimmelentfernung, Reinigung und Desinfektion.

Eigenschaften im Überblick:

- Entfernt und vernichtet Schimmel, Pilzansätze, Stockflecken und Bakterien
- Durch gezielte, anhaftende Wirkung, erreicht Nanoprotect Schimmel Ex Pro eine höhere und dauerhafte Effizienz und Tiefenwirkung
- Wirkt bleichend und desinfizierend
- Haftet auch an senkrechten Oberflächen
- Langzeit Depot Wirkung

Vorteile:

- Kein Fugenaustausch nötig
- Kein „Schrubben“ nötig, Abspülen mit Wasser genügt
- Einfache Anwendung
- Schnelles Ergebnis
- Dauerhaftes Ergebnis
- Desinfizierend
- Haftet auch an senkrechten Oberflächen
- Wirkt desodorierend/ geruchsneutralisierend

Nutzen:

- Immense Verringerung der Wartungskosten
- Zeitersparnis bei der Reinigung
- Kein langer Belegungsausfall in Hotels

Anwendungsgebiete:

Überall in Haus, Sauna und Schwimmbad anwendbar.

Ideal für Oberflächen im sanitären Bereich, aber auch auf Putz, Tapeten und gestrichenen Wänden einsetzbar. Für Fliesen, Fugen, Wände, Decken, Mauerwerk, Holz, Kunststoffe, etc..

Besonders geeignet für **Silikonfugen**.

Anwendung:

Wichtig: Befallene Oberfläche nicht vorbehandeln. Der Untergrund muss trocken sein.

Unverdünnt anwenden. Vor Gebrauch kurz aufschütteln. Gleichmäßig im Abstand von ca. 10cm aufsprühen und ca. 1 Stunde einwirken

lassen. Der Hafteffekt lässt bei zu viel aufgetragenem Material deutlich nach. Bei starkem Befall Einwirkzeit verlängern, am besten über Nacht.

Anschließend mit Wasser abspülen, bei Bedarf mit einem feuchten Tuch nachwischen.

Silikonfugen: Um einen maximalen Effekt und eine nachhaltige Wirkung zu erzielen, sollte die komplette Silikonfuge behandelt werden.

Der bei der Reinigung entstehende Chlorgeruch ist produktspezifisch und Teil des desinfizierenden Prozesses. Für ausreichende Lüftung sorgen.

Vor Anwendung an unauffälliger Stelle auf Eignung des Untergrundes testen.

Technische Daten:

Bleichmittel auf Chlorbasis mit Haftadditiven.

Gesundheit:

Enthält keine freien Nanopartikel.

Gebindegrößen:

Gebindegrößen sind nach Absprache und in Abhängigkeit des Transportweges zu vereinbaren.

Lagerung:

Mindestens 24 Monate in geschlossenen Originalgebinden. Vor Frost und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Schutzmaßnahmen/Hinweise:

Bei der Verarbeitung sind die Hinweise und die Sicherheitsratschläge auf dem Gebinde zu beachten. Wir weisen darauf hin, dass beim Umgang mit Chemikalien die nötigen Sicherheitsvorkehrungen einzuhalten sind. Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Standes der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen wird jedoch der 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. Da Anwendung und Verarbeitung außerhalb unseres Einflusses liegen, kann aus dem Inhalt des technischen Merkblattes keine Haftung abgeleitet werden. Die Angaben und Hinweise des Sicherheitsdatenblattes sind in jedem Fall zu beachten. Für unsachgemäße Handhabung wird keine Haftung übernommen. Im Falle einer Neuauflage verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Stand: 15.02.2017

