

Nano Schimmel Akut

Entfernt mühelos Schimmel

www.NANOTrends.eu



Produktbeschreibung	Verarbeitung	Technische Daten
<p>Einsatz und Nutzen der Schimmelentfernung:</p> <p>Das Produkt Anti-Schimmel akut ist ein hochwirksames Reinigungsprodukt um bereits bestehenden Schimmelpilzbefall im Innenbereich zu beseitigen und die Neubildung zu verhindern. Die verarbeitungsfertige, lösemittelfreie und diffusionsoffene Lösung basiert auf einem nanoskaligen Release-System und vernichtet zuverlässig sichtbaren Schimmel. Je nach Saugfähigkeit des Untergrundes wirkt Schimmel Akut auch gegen tiefsitzende Schimmel und verhindert damit ein neues Ausblühen.</p> <p>Bearbeiten Sie die befallenen Bauteile großflächig um auch eventuell nicht sichtbaren Schimmel bereits im "Keim" zu ersticken.</p> <p>Um auch zukünftige Schimmelbildung zu verhindern, empfehlen wir das Schimmel Additiv als Zugabe zu Kleister oder Farbe bei der weiteren Bearbeitung der Wände oder Decken.</p> <p>"Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen."</p> <ul style="list-style-type: none">- Beseitigung von Schimmelpilzen- leicht zu verarbeiten- biologisch abbaubar	<p>Vorbereitung: keine</p> <p>Anwendung: Schimmel Akut kann gerollt, gestrichen oder an Wände und Decken gesprüht werden. Bestehenden Schimmel einsprühen und einige Minuten einwirken lassen. Die behandelte Fläche mit einem feuchten Tuch abwischen. Sind danach noch Schimmelreste erkennbar, wiederholen Sie den Vorgang, bis keine Spuren mehr erkennbar sind! Gereinigte Flächen abschließend noch einmal einsprühen und eintrocknen lassen. Nach Trocknung kann die mit Schimmel Akut behandelte Oberfläche gestrichen oder tapeziert werden.</p> <p>Wichtig: Sie können als Ergänzung die Wände und Decken mit dem Produkt Schimmel Additiv (laut Anleitung) behandeln. Sie fügen es Farben oder Kleister zu und wenden diese wie gewohnt an. Hinweise zur Wirkung und Verarbeitung entnehmen Sie bitte der entsprechenden technischen Produktinformation. Flüssige Produktreste dürfen nicht in die Kanalisation gelangen! Bitte ordnungsgemäß entsorgen. Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen!</p> <p>Achtung: Die Behandlung von Schimmelpilzbefall sollte immer großflächig erfolgen, da Schimmel auch im Putz entstehen kann und damit von außen nicht sichtbar sein muss. Berührung mit der Haut und den Augen vermeiden! Im Falle von Spritzern mit Wasser auswaschen und evtl. Arzt aufsuchen. Geeignete Schutzhandschuhe tragen. Bei der Verarbeitung im Sprühverfahren geeignete Schutzmaßnahmen zur Vermeidung von Einatmen treffen.</p> <p>Dauerwirkung: Die Neubildung von Schimmel wird zuverlässig für die Dauer von ca. 3 Jahren verhindert. Bei vorhandenem nicht sichtbarem Schimmel im Untergrund kann sich die Wirksamkeit verkürzen. Wir empfehlen, der Farbe oder dem Kleister in entsprechender Menge Schimmel Additiv (laut Anleitung) beizufügen.</p>	<p>Verdünnung: keine</p> <p>Aushärtung/Trocknung: ca. 12-24 Stunden Hohe Luftfeuchtigkeit und/oder niedrige Temperaturen können die angegebene Trocknungszeit verlängern.</p> <p>Auftragsmenge: ca. 100 ml pro qm, bei einmaliger Anwendung, abhängig von der Schimmelpilzbelastung und Saugfähigkeit des Untergrundes</p> <p>Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C</p> <p>Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +25°C</p> <p>Lagerung und Haltbarkeit: Gut verschlossen 24 Monate vor direkter Sonneneinstrahlung und Frost schützen</p> <p>Lagertemperatur: +5°C bis +25°C</p> <p>Einfluss der Umgebung: nicht unter +5°C anwenden</p>

