

OMNISIDE Bio-Anti-Schimmel-Farbe BF

Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln

Produktbeschreibung

Hochdeckende, weiße, sehr einfach und gleichmäßig zu verarbeitende Spezialfarbe für Wände und Decken im Innenbereich, auf der kein Schimmel entstehen kann – ganz ohne fungizide oder giftige Zusatzstoffe, die die Raumluft beeinträchtigen können. *OMNISIDE Bio-Anti-Schimmel-Farbe BF* ist lösemittelfrei und ohne Zusatz von Konservierungsmitteln und kann vorbeugend oder auch im Anschluss an eine Schimmelentfernung auf alle schimmelgefährdeten Untergründe, wie tragfähige bzw. gut haftende Wandfarben, Putzflächen, Tapeten oder auch Gipskartonplatten aufgetragen werden.



Eigenschaften

- Ohne Biozide oder Fungizide
- Ohne Zusatz von Konservierungsmitteln
- Sehr hohe Deckkraft und Ergiebigkeit
- Leicht und schnell zu verarbeiten
- Sehr gleichmäßiges Farbbild

Produkt	
Farbton	Weiss
Glanzgrad	Matt
Verdünnung	Max. 5% mit Wasser
Verbrauch	Ca. 100 ml/m ² je Anstrichen, ergibt ca. 10 m ² /Liter je Anstrich. Genauen Verbrauch durch Probeauftrag am Objekt ermitteln
Gebindegröße	2,5 5 Liter
Verarbeitung	Rollen, Streichen
Werkzeug-Reinigung	Mit Wasser und Seife
Temperatur	Für die Dauer der Verarbeitung und Trocknung: Objekt- und Umgebungstemperatur mindestens +5 °C
Trockenzeit (+20°C, 65% r.F.)	Überstreichbar nach 6 Stunden. Höhere Luftfeuchtigkeit, niedrigere Temperatur oder geringe Saugfähigkeit des Untergrundes verlängern die Trockenzeit.
VOC	EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt (Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010) VOC-Gehalt dieses Produktes max.: 1 g/l
Lagerung	Gut verschlossen und kühl, aber frostfrei ca. 1 Jahr

Verarbeitung

Untergrundvoraussetzung Stabil, sauber, trocken und frei von trennenden Stoffen wie Staub, krebende Farben, Ölen, Fetten oder Silikonen sein. Fehlstellen im Untergrund sind zuvor mit geeigneten Reparaturprodukten instand zu setzen. Sehr stark saugende Untergründe mit *OMNISIDE Schimmel A.D. Blocker SB* grundieren.

OMNISIDE Bio-Anti-Schimmel-Farbe BF mit Fellrolle oder Pinsel gleichmäßig gut deckend auftragen. Die Farbe ist besonders gut streichbar, verläuft einwandfrei und neigt nicht zu Ansatzstellen oder Pinsel- oder Rollmarkierungen. Für ein besonders gutes Ergebnis sind zwei Anstriche im Abstand von mind. 1 Stunde aufzutragen. Eine Verdünnung mit bis zu 5% Wasser ist möglich, aber nur bei sehr hohen Temperaturen oder komplizierten Flächen sinnvoll.

Weitere Hinweise

Sicherheitshinweise Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungen bereithalten. Darf nicht in die Hände von Kinder gelangen. Bei Gebrauch nicht essen, trinken oder rauchen. Für gute Lüftung während der Verarbeitung und Trocknung sorgen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage.

Sicherheitsdatenblatt Aktuelle Sicherheitsdatenblätter erhalten Sie auf www.innoskins.de

Die vorliegende Produktinformation ersetzt alle älteren Produktinformationen desselben Produktes. Sie dient zur Information unserer Kunden über die Eigenschaften unseres Produktes. Die vorliegenden Auskünfte beruhen auf unseren langjährigen Erfahrungen und sind das Resultat ausführlicher Untersuchungen. Der Inhalt bekundet kein Rechtsgeschäft. Die gegebenen Ratschläge können nur ein Anhalt sein, da sie sehr stark von der Natur und Beschaffenheit des zu bearbeitenden Untergrundes abhängig sind. Der Verarbeiter wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung zu prüfen!

Da sich die Technik ständig weiterentwickelt, ist es Aufgabe des Anwenders, vor Arbeitsbeginn sicherzustellen, dass die vorliegende Information nicht durch eine neuere ersetzt worden ist.

Die Angaben dienen nur zur Information. Der Hersteller haftet nicht für die Anwendung der Produkte, da diese nicht unter seiner Aufsicht stattfindet. innoskins GmbH übernimmt keinerlei Haftung – außer bei Vorsatz oder grober Fahrlässigkeit – für Schäden, die sich aus Mängeln in der Richtigkeit und Vollständigkeit der über diesen Weg erlangten Informationen ergeben.

innoskins GmbH

Lentförddener Str. 12-14
24576 Weddelbrook
Fon +49 (0) 4192 891 42-0
info@innoskins.de

