



# PROFI Antischimmel

**PROFI Antischimmel ist ein wasserverdünnbarer, emissionsarmer und lösungsmittelfreier Spezialanstrich mit Filmkonservierung zum Langzeitschutz des Farbfilms vor Pilzbefall im Innenbereich.**

▲ weiß, hochdeckend, abtönbar mit Volltonfarben

▲ matt, scheuerbeständig, pilz- und schimmelwidrig<sup>(1)</sup>

## Produkteinstufung nach DIN EN 13 300:

Nassabrieb: Klasse 2  
Kontrastverhältnis: Klasse 2 bei einer Ergiebigkeit von 6,5 m<sup>2</sup>/l  
Glanzgrad: matt  
Maximale Korngröße: fein

## Anwendungsbereich:

Innenfarbe für Wand- und Deckenflächen aus Beton, Zement- und Kalkzementputz, Mauerwerk, Gipsuntergründe, Faserzementplatten. Auch für haftfeste Dispersionsputze und Tapeten geeignet. Besonders empfehlenswert für Baderäume, Küchen und hygienischen Wandanstrich in Krankenhäusern, Lagerräumen der Lebensmittel-, Pharma- und Textilindustrie sowie in Brauereien, Molkereien, Bäckereien, Metzgereien und Weinkellern.

## Bindemittel:

Acrylat-Dispersion

## Untergrundvorbereitung:

Alle Untergründe müssen sauber, trocken, trag- und saugfähig sowie trennmittelfrei sein. Zur Erhöhung der Festigkeit Tiefgrund LF verwenden. Nicht zu verfestigende oder nicht genügend haftende Untergründe müssen vollständig entfernt werden. Im Zweifelsfall Probeanstrich vornehmen.

## Verarbeitung:

1. PROFi Antischimmel gut aufrühren und eventuell als Voranstrich bis 10% mit Wasser verdünnen.
2. Der Auftrag kann mit Rolle, Bürste, Pinsel, Flächenstreicher oder Spritzgeräten erfolgen.
3. Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit klarem Wasser reinigen.

## Verarbeitungstemperatur:

mindestens + 5 °C für Material und Umluft

## Verbrauch:

auf glatten Untergrund ► ab 150 ml/m<sup>2</sup>

## Trocknungszeit:

ca. 6-8 Stunden

## Wichtige Hinweise:

**Enthält Konservierungsmittel:**  
Methylchloroisothiazolinone/Methylisothiazolinone(3:1).  
Kann allergische Reaktionen hervorrufen.



Die Trockenzeit ist von der Verarbeitungstemperatur abhängig. Relative Luftfeuchtigkeit über 90%, insbesondere in Verbindung mit niedrigen Temperaturen kann die Trockenzeit und die Qualitätseigenschaften erheblich beeinflussen.

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen. BEI VERSCHLUCKEN: Sofort ärztlichen Rat einholen/ärztliche Hilfe hinzuziehen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Inhalt/Behälter gemäß den lokalen/regionalen/nationalen Vorschriften der Abfallentsorgung zuführen.

GISCODE für Beschichtungsstoffe: BSW20//M-DF01

EU-VOC-Grenzwert für dieses Produkt:  
(Kat.: A/a, Wb) = 30 g/l (2010)  
VOC-Inhalt dieses Produktes max.: 1 g/l

**Filmschutzwirkstoffe:** Wässrige Dispersionsfarbe mit Filmschutz zum Schutz von Baumaterialien: 100 g enthalten: 0,003 g Zinkpyrithion, 0,003 g 3-Iod-2-propinylbutyl-carbammat und 0,003 g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on.

BAuA-Reg.-Nr. N-58689

## Lagerung:

Gebinde gut verschlossen, kühl, aber frostfrei lagern. Mindestens haltbar bis: 5 Jahre ab Herstellungsdatum (im ungeöffneten Zustand und bei sachgemäßer Lagerung).

## Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben. Produktreste der Problemabfallentsorgung zuführen.

## Bestellnummer:

154328 32 x 12,5 l PE-Eimer