

TECHNISCHES MERKBLATT

SYCOFIX® Antischimmelfarbe super weiß

Verwendung:

SYCOFIX Antischimmelfarbe ist eine hochdeckende, emissionsarme, weiße Dispersionsfarbe mit Filmschutz, die hervorragend geeignet ist als vorbeugender Anstrich oder Sanierungsanstrich auf schimmelgefährdeten oder bereits schimmelbefallenen Innenflächen aus Putz, Beton, Mauerwerk, Dispersionsfarbanstrichen, Gipskartonplatten, festhaftende Tapeten u.ä.

Besonders geeignet für Feuchträume, Großküchen, Bäder und schimmelbelastete Gewerberäume.

Eigenschaften:

- anti schimmel (fungizid) wirksam und antibakteriell
- sehr hoher Weißgrad und hochdeckend
- scheuerbeständig nach DIN EN 13300, Nassabriebklasse 2
- diffusionsfähig
- lösungsmittelfrei, wasserverdünnbar
- mit Sophia Abtönfarben einfärbbar
- emissionsarm, geruchsneutral
- für Innen
- matt aufrocknend

Untergrundvorbereitung:

Die Untergründe müssen sauber, fest, trocken und frei von Trennmitteln sein.

Risse, Löcher und Unebenheiten sind mit SYCOFIX® Füllspachtel sowie Gipskartonplatten mit SYCOFIX® MUR Super-Haftspachtel zu füllen und zu glätten. Nichthaftende Altanstriche sowie Leimfarben und Kalkanstriche restlos entfernen. Hierzu ist SYCOFIX® Tapetenablöser extra-stark optimal geeignet.

Stark saugende und sandende Untergründe sind mit SYCOFIX® System Tiefgrund LF vorzubehandeln.

Bereits mit Schimmel befallene Flächen mit SYCOFIX® Anti-Schimmel-Spray behandeln.

Verarbeitung:

Vor Gebrauch gut aufrühren.

Anschließend SYCOFIX® Antischimmelfarbe super weiß unverdünnt mit Pinsel, Rolle, Bürste oder Airlessgerät gleichmäßig auftragen.

Für eine optimale Schutzwirkung sind zwei Anstriche mit SYCOFIX Antischimmelfarbe super weiß unverdünnt erforderlich.

Nach einer Trockenzeit von ca. 6 Stunden ist SYCOFIX® Antischimmelfarbe super weiß griffest; nach 12 Stunden vollständig durchgetrocknet und überstreichbar.

SYCOFIX® Antischimmelfarbe super weiß kann für farbige Anstriche mit Sophia Abtönfarben eingefärbt werden.

Die Verarbeitungstemperatur muss oberhalb von 5 °C liegen.

Arbeitsgeräte sind nach Gebrauch leicht mit Wasser zu reinigen.

Ergiebigkeit:

5 Liter ausreichend für ca. 30 m² / bei einmaligem Anstrich
10 Liter ausreichend für ca. 60 m² / bei einmaligem Anstrich

Inhaltsstoffe:

Styrolacrylatdispersion, Titandioxid, Füllstoffe, Wasser,
fungizide und algizide Wirkstoffe

Lagerung:

Kühl, aber frostfrei in gut geschlossenen Originalgebinden mindestens 24 Monate lagerfähig.

Entsorgung:

Nur restentleerte Gebinde zum Recycling geben.
Gebinde mit flüssigen Resten bei der Sammelstelle für Sondermüll abgeben.
Eingetrocknete Farbreste können über den Hausmüll entsorgt werden.

Besondere Hinweise:

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
Bei Berührung mit den Augen und der Haut gründlich mit Wasser abspülen.
Bei Verschlucken sofort ärztlichen Rat einholen und Verpackung oder dieses Etikett vorzeigen. Nicht in die Kanalisation gelangen lassen.

Kennzeichnung:

Beschichtungsschutzmittel:
100 g enthalten: 0,049g Zinkpyrithion; 0,03g 3-Jod-2-propinylbutylcarbamat;
0,029g 2-Octyl-2H-isothiazol-3-on
bauta: Reg.-Nr. N – 37513

Decopaint-Richtlinie 2004/42

max. EU-Grenzwert für den VOC-Gehalt dieses Produktes: (Kat.A/a) 30g/l (2010)
max. VOC-Gehalt dieses Produktes: 12g/l

Verpackung

750-ml-Dose	(4 Stück/VE; 120 VE/Pal.)
EAN-Code:	4015995905809
5-Liter-Gebinde	(1 Stück/VE)
EAN-Code:	4015995905595
10 -Liter-Gebinde	(1 Stück/VE)
EAN-Code:	4015995905601