

A1

Pigmentiertes Wanddesinfektionsmittel mit Schimmelschutz für den Innenbereich

EIGENSCHAFTEN

Pigmentierte wässrige Lösung eines Fungizids, das aufgrund des breiten Wirkungsspektrums gegen verschiedene Schimmelarten und der sehr niedrigen Toxizität ausgewählt wurde. Es handelt sich um ein Produkt, das Schimmelflecken abdeckt und keine unangenehmen verbleibenden Gerüche aufweist.

ZUSAMMENSETZUNG

Synthetisches, in Acrylharzen gelöstes Fungizid und ausgewählte Deckpigmente.

PRODUKTEIGENSCHAFTEN

	METHODE	WERT
SCHIMMELRESISTENZ		OPTIMAL
TROCKENRÜCKSTAND IN GEWICHT	Innen PF25	21 - 25 %

SPEZIFIKATIONEN

	WERT	METHODE
SPEZIFISCHES GEWICHT	1015-1115 g/l	Innen PF3
TROCKNUNG	Überstreichbar 5-8 Std.;	Innen PF2
ABDECKUNG	> 85	Innen PF11

LAGERUNG

Das Produkt ist 1 Jahr haltbar, wenn es im Originalbehälter bei Temperaturen zwischen +5°C und +30°C gelagert wird.

FARBEN

Weiß

VERWENDUNG

Verwendung für lokale Anwendungen in schlecht belüfteten Ecken und an Hauswänden als Desinfektionsbehandlung für Wandflächen in Innenräumen. Es ist gebrauchsfertig mit dem mitgelieferten Sprühgerät direkt auf den Schimmel aufzutragen, wobei darauf zu achten ist, die entstandenen dunklen Flecken abzudecken.

Das Produkt kann auch vorbeugend eingesetzt werden, indem es alle sechs Monate auf die Stellen aufgetragen wird, an denen sich Schimmel bilden könnte.

A1 kann mit Produkten der SANACAP-Linie und/oder mit allen Innenfarben verwendet werden.

ARBEITSMITTEL

Sprühflasche Die Sprühflasche muss sofort nach Gebrauch mit Wasser gereinigt werden.

ERGIEBIGKEIT

10-12 m²/l

VERDÜNNUNG

Verbrauchsfertig.

AUFTRAGUNGSTEMPERATUR

+5°C +30°C

TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Pigmentierter Schimmelschutz auf der Basis von wasserlöslichen Fungiziden, der auf den vorhandenen Schimmel aufzutragen ist. Durchschnittlicher Verbrauch 100 ml/m².

HINWEIS

Für eine fachmännische Ausführung der Arbeit müssen unbedingt die Anweisungen für die Vorbereitung der Oberfläche befolgt werden, die im Book CAP Arreghini enthalten sind. Die spezifischen Daten wurden bei +23°C, mit einer relativen Luftfeuchtigkeit von 65% bestimmt. Unter anderen Bedingungen ändern sich die Daten und

A1

Pigmentiertes Wanddesinfektionsmittel mit Schimmelschutz für den Innenbereich

folglich auch die Zeiten zwischen den verschiedenen Vorgängen. Die hier vorliegenden technischen Informationen stellen nur Richtwerte dar. Aufgrund der großen Vielfalt der Untergründe und Anwendungsbedingungen empfiehlt es sich, probeweise die Gebrauchstauglichkeit und die Wirksamkeit des Produkts auf dem zu behandelnden Untergrund zu überprüfen.