

Ruberstein[®] Microporenanstrich

Lieferform:

Eimer à 5 kg, andere Mengen auf Anfrage

Farbe:

Standardfarbe weiß, abtönen mit max. 2 % Volltonfarben möglich

Lagerung:

Gebinde frostfrei, jedoch nicht über + 30°C dicht verschlossen aufbewahren.
Lagerfähigkeit 12 Monate.

Verbrauch:

0,6 - 1,0 kg / m² je Anstrich

Anwendung:

Ruberstein[®] Microporenanstrich verhindert durch seine spezielle Zusammensetzung die Kondenswasserbildung auf der Oberfläche und damit die Bildung von Schimmelpilzen. Im Vergleich zu konventionellen Anstrichen kann der Ruberstein[®] Microporenanstrich mehr Feuchtigkeit binden und schneller beim Lüften wieder abgeben.

Ruberstein[®] Microporenanstrich ist auch auf Sanierputz einsetzbar.

Ruberstein[®] Microporenanstrich enthält keinerlei gesundheitsschädliche Substanzen, die in Gasform abgegeben werden, die eingesetzten antibakteriellen und pilzhemmenden Wirkstoffe konnten aufgrund des Microporensystems in ihrer Einsatzmenge minimiert werden.

Der Einsatz von Ruberstein[®] Microporenanstrich ersetzt nicht eine ausreichende Lüftung, die für ein gesundes Raumklima unerlässlich ist.

Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch bitte Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

Verarbeitung:

Untergrund mit Ruberstein[®] Schimmelpilz-Cleaner und Ruberstein[®] Anti-Schimmelpilz-Grundierung vorbehandeln (siehe entsprechende Technische Informationen).

Ruberstein[®] Microporenanstrich vor Gebrauch gründlich mit einem langsam laufenden Rührwerk aufrühren, dabei keinesfalls verdünnen! Auftrag je nach Verarbeitungsqualität mittels Pinsel, Rolle oder Spritztechnik.

Zwei Schichten auftragen, Trocknungszeit ca. 8 - 12 Stunden bei 20°C und 65% relativer Luftfeuchte. Ruberstein[®] Microporenanstrich bei vorangegangenem Schimmelpilzbefall mindestens 0,5 m über schadhafte Fläche hinaus aufbringen.

Ruberstein[®] Microporenanstrich darf nicht mit anderen Anstrichstoffen überstrichen werden.

Objekt- und Verarbeitungstemperatur nicht unter 5°C!

Ruberstein[®] Microporenanstrich ist nur im Innenbereich einzusetzen.

Reinigung der Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Hinweise

Die Angaben in dieser Technischen Information entsprechen unserem derzeitigen Kenntnisstand und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Die allgemein gültigen Regeln der Bautechnik sind einzuhalten. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Technische Änderungen an den Produkten sowie bei deren Verpackungen behalten wir uns vor.
Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.