

Technisches Datenblatt

Purmetalico Wachs/Stand: 03.07.2024

1. Allgemeine Informationen

1.1 Produktname: Purmetalico Wachs

- Hersteller: VOLIMEA GmbH & Cie. KG
- Produkttyp: Veredelung
- Farbvarianten: harmonisch aufeinander abgestimmte, große Farbpalette
- Anwendungsbereich: Oberflächengestaltung im Innenbereich

2. Anwendungsbereiche

Zur Veredelung von glatten sowie leicht strukturierten Oberflächen bildet das purmetalico Wachs einen Schutz und sorgt gleichzeitig für eine stärkere Farbtiefe. Durch Zugabe von mineralischen Pigmenten kann das purmetalico Wachs Effekte verstärken.

3. Technische Eigenschaften

Eigenschaften	Werte
Verbrauch	ca. 50 g/m². Genaue Verbrauchsmengen können durch einen Probeauftrag am
	Objekt ermittelt werden.
Dichte	1,05 – 1,08 g/cm ³
pH-Wert	8,2 – 8,6 (bei +20 °C)
Diffusion	Dünne offenporige Wachsfilme beeinflussen den SD-Wert nur geringfügig.

4. Anwendungshinweise

4.1 Untergrund

Geeignet für alle mineralischen Kalk- und Marmorbeschichtungen oder Holzoberflächen mit ähnlichen Strukturen.

5. Verarbeitung

Vor Gebrauch gut aufrühren. Unsere Lasuren sind mit max. 20 % Wasser verdünnbar. Das Aufbringen des Wachses darf erst nach vollständiger Durchtrocknung der Oberfläche erfolgen (ca. 4 – 5 Tage). Es ist empfehlenswert kleinere Flächen zu bearbeiten, diese zu polieren und ineinander zu arbeiten. Die Übergänge lassen sich innerhalb von ca. 10 min wieder anlösen. Je früher mit dem Polieren begonnen wird, desto stärker wird das Wachs von den erhabenen Stellen der Oberfläche abgetragen.

Hinweis: Natürliche Bienenwachse können auf weißen Untergründen eine leicht gelbliche Verfärbung hervorrufen. Wir empfehlen auf weißen Farbtönen (N°00 Edelweiß) mit Kalklasur zu arbeiten.

5.1 Verarbeitungstemperatur:

Nicht unter +10 °C Luft- und Objekttemperatur verarbeiten, idealerweise bei +15 °C bis zu +25 °C Luft- und Objekttemperatur zu verwenden.

5.2 Trocknungszeit:

Die Trocknung erfolgt nach ca. 1 Stunde.



Hohe Qualität und Geprüfte Produkte



Reguliert das



Fugenlose Boden- und Wandbeschichtung



ausgleichen



Natürliche



Schimmelbildung wi



Technisches Datenblatt

Purmetalico Wachs/Stand: 03.07.2024

6. Lagerung

6.1 Lagerstabilität:

• Ungeöffnet ist diese ca. 6 Monate lagerfähig.

6.2 Lagerung:

• Trocken, kühl und frostsicher lagerbar. Angebrochene Gebinde wieder gut verschließen und in einer kühlen Umgebung aufbewahren. Nach dem Öffnen des Gebindes den Inhalt möglichst schnell verbrauchen.

7. Sicherheitshinweise und Entsorgung

7.1 Allgemeine Sicherheitshinweise:

Berührungen mit den Augen und der Haut vermeiden. Wir empfehlen mit Arbeitshandschuhen sowie Schutzbrille zu arbeiten. Vor Kindern sicher aufbewahren.

7.2 Entsorgung:

Gewerbliche Entsorgung: EAK-Nr. 170904, (Bau- und Abbruchabfälle) Abfallschlüssel-N°: 080112 (Farb- und Lackabfälle ohne Lösemittel) Abfallschlüssel-N°: 150102, 170203 (Verpackung aus Kunststoff) Abfallschlüssel-N°: 080112 (Farb- und Lackabfälle ohne Lösemittel)

8. Anmerkung

Dieses Praxismerkblatt basiert auf intensiver Entwicklungsarbeit und langjähriger praktischer Erfahrung. Der Inhalt bekundet kein vertragliches Rechtsverhältnis. Der Verarbeiter/Käufer wird nicht davon entbunden, unsere Produkte auf ihre Eignung für die vorgesehene Anwendung in eigener Verantwortung zu prüfen. Darüber hinaus gelten unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Mit Erscheinen einer Neuauflage dieses Datenblattes verlieren die bisherigen Versionen ihre Gültigkeit.

Die aktuelle Version ist im Internet abrufbar.

Produkte der VOLIMEA GmbH & Cie. KG werden ausschließlich für den professionellen Verarbeiter hergestellt, der ein Grundwissen im Umgang und der Verwendung von chemischen und technischen Produkten zur Oberflächengestaltung hat. Die in den Merkblättern angegebenen Verarbeitungshinweise für unsere Qualitäten sind ausschließlich als unverbindliche Empfehlungen zu betrachten und stellen keinerlei Gewährleistung dar. Diese Empfehlungen basieren auf unseren Erfahrungen und Versuchsreihen und sollen die Arbeit unserer Abnehmer erleichtern. Jede mögliche Abweichung von den idealen Arbeitsbedingungen liegt im Verantwortungsbereich unserer Abnehmer und kann sich auf das Ergebnis der Anwendung auswirken. Dies befreit den Abnehmer jedoch nicht von seiner Verpflichtung zur Überprüfung des Produkts und dessen Eignung für die zu behandelnde Oberfläche, vorzugsweise durch eine Probeverarbeitung. Bei allen Zweifeln hinsichtlich der Handhabung oder Verarbeitung des erworbenen Produkts geben Ihnen unsere Verkaufssachbearbeiter und Techniker nach bestem Wissen Auskunft. Selbstverständlich gewährleistet die VOLIMEA GmbH & Cie. KG eine einwandfreie Qualität ihrer Produkte nach Maßgabe der jeweiligen Produktspezifikationen, jedoch liegt die Verantwortlichkeit für den Einsatz der gelieferten Produkte ausschließlich beim Abnehmer. Sofern wir nicht spezifische Eigenschaften und Eignungen der Produkte für einen vertraglich bestimmten Verwendungszweck ausdrücklich zugesichert haben, ist eine anwendungstechnische Beratung oder Unterrichtung, wenngleich sie nach bestem Wissen erfolgt, in jedem Fall unverbindlich und stellt keinerlei Gewährleistung dar. VOLIMEA haftet für die Anwendung ihrer Produkte durch deren Abnehmer nach Maßgabe ihrer Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen, auf die der Abnehmer hiermit hingewiesen wird. Das jeweils aktuelle Technische Merkblätter kann auf unser Internetseite abgerufen werden. Nach Erscheinen einer Neuauflage erlischt die Gültigkeit bisheriger technischer Merkblätter. Stand: 2024-07-03.



Hohe Qualität und Geprüfte Produkte



Reguliert das



Fugenlose Boden- und Wandbeschichtung



Unebene Oberfläche ausgleichen



Natürliche Bestandteile



Schimmelbildung wird vermieden