

Technische Information

# Creativ-Wachs farblos

Produkt	Spezielle Wachsmischung in entaromatisierten Lösemitteln, für den dekorativen Innenbereich.
Verwendung	Spachtelfähiges Polierwachs als Endfinish für Antico grosso, Decostone und geglättete mineralische Oberputze, wie z.B. CARRARA Feinputz.
Verpackung	750 ml Blechdose
Farbton	Farblos
Glanzgrad	Auf Hochglanz polierfähig
Verarbeitung	Creativ-Wachs mit der PAVAN Stucco Veneziano in Fleckspachtelweise 1-2-mal vollflächig dünn aufspachteln. Nach dem Trocknen mit einem sauberen, fusselreifen Lappen, mit einer sauberen Stuckkelle oder einer Poliermaschine auf Hochglanz polieren.
Verbrauch	ca. 20 ml/m <sup>2</sup>
Verarbeitungstemperatur	Während der gesamten Verarbeitungs- und Trocknungszeit darf die Werkstoff-, Untergrund- und Lufttemperatur nicht unter + 8 °C und über + 25 °C liegen. Die relative Luftfeuchtigkeit sollte zwischen 30% r.F. und 75 % r.F. liegen.
Lagerung	Kühl und trocken im Originalgebinde lagern. Vor Frost und direkter Sonnenbestrahlung schützen. Anbruchgebinde dicht verschließen.
Reinigung der Werkzeuge	Mit Terpentinersatz
Entsorgung	Abfallschlüssel-Nr. 08 01 11
Hinweis	Weitere Informationen zum Umgang, der Entsorgung und Lagerung entnehmen Sie bitte dem Sicherheitsdatenblatt unter <a href="http://www.dracholin.de">www.dracholin.de</a>
Gefahrenhinweise	Dieses Produkt ist ein Gefahrstoff. Bitte beachten Sie das Sicherheitsdatenblatt. Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.
Technische Information	Stand 04/2021

DRACHOLIN GmbH 07123 96 56 0  
Carl-Zeiss-Straße 19 Fax 07123 416 52  
72555 Metzingen info@dracholin.de

Die Angaben dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und sollen über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte und deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern. Die Anwendung und Eignung des Produktes muss im Einzelfall am Objekt auf dem Untergrund in eigener Verantwortung geprüft werden.