Technisches Merkblatt



Aquafix Messing 8136

Messingpulver für Echtmetalleffekte für Industrie und Gewerbe

	PRODUKTBESCHREIBUNG
Produktnummer(n)	8136000300
Allgemeines	Messingpulver zur Erzielung von Echtmetalleffekten auf Oberflächen aus Holzwerkstoffen; systemabgestimmt in Kombination mit Bluefin Pure-Metal (3133).
Anwendungsgebiete	Zusatz für Echtmetallbeschichtungen im Möbel- und Innenausbau.
	Systemabgestimmt in Kombination mit Bluefin Pure-Metal (3133).
	VERARBEITUNG
Verarbeitungshinweise	 Aquafix Messing (8136) sorgfältig und knollenfrei unter Rühren in die Lack-Härter-Mischung einarbeiten. Das Einrühren erfolgt am besten maschinell mit einem Korbrührer.
	 Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.
	Bitte die technischen Merkblätter der abgemischten Produkte beachten.

Zugabemenge



250 Gew.-Teile auf 105 Gew.-Teile Lack bzw. auf Lack-/ Härter-Mischung.

Reinigung der Arbeitsgeräte





Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

Für die Entfernung von angetrockneten Produktresten empfehlen wir Aqua-Cleaner (8029) (1:1 mit Wasser verdünnt).

	BESTELLHINWEISE
Gebindegrößen	1 kg

1-0 ZKL 8136 | 04/25 | ersetzt 0-1

Farbtöne/Glanzgrade

Für eine Kommission nur Produkt der gleichen Charge verwenden.

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung









Mindestens 1 Jahr(e) in original verschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen (über 30 °C) geschützt lagern.

Gebinde stets sofort verschließen, um das Eindringen von Luftfeuchtigkeit zu vermeiden.

Nicht zusammen mit sauerstoffreichen und brandfördernden Materialien lagern.

Nicht zusammen mit selbstentzündlichen Stoffen lagern.

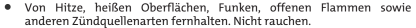
Von Oxidationsmitteln, sowie stark alkalischen und stark sauren Materialien fernhalten.

Sicherheitstechnische Angaben









- Bei Gebrauch Bildung explosionsfähiger / leichtentzündlicher Staub-/ Luftgemische möglich.
- Behälter und zu befüllende Anlage erden.
- Explosionsgeschützte elektrische Betriebsmittel verwenden.
- Bei Brand: Spezialpulver für Metallbrände oder Kohlendioxid (CO2) verwenden. Kein Wasser verwenden.

Bei Verarbeitung wird die Verwendung von Schutzhandschuhen und Schutzbrille empfohlen.

Das Produkt ist nur für die industrielle und gewerbliche Verarbeitung geeignet.

Nähere Informationen zum Thema Sicherheit bei Transport, Lagerung und Umgang sowie zur Entsorgung finden Sie im dazugehörigen Sicherheitsdatenblatt. Die aktuelle Version kann unter **www.adler-lacke.com** abgerufen werden.