

ADLER Aquafix Metallic

8113

Additiv zur Herstellung brillanter **Metallic-Farbtöne** in der Fenster- und Haustürenbeschichtung für **Industrie und Gewerbe**

PRODUKTBESCHREIBUNG

Produktnummer(n)

8113000210

Allgemeines

Additiv für den farblosen Schlusslack ADLER Aquawood Protect zur Herstellung brillanter Metallic-Farbtöne in der Fenster- und Haustürenbeschichtung.

Anwendungsgebiete



- Maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile im Außen- und Innenbereich, wie z.B. Holzfenster, Haustüren, Fensterläden, Tore, Wintergärten, etc. in den Gebrauchsklassen 2 und 3 ohne Erdkontakt.
- Für strapazierfähige Oberflächen von Haustüren und Fenstern mit brillantem Metallic-Effekt.
- Einsatz nach Durchtrocknung über Nacht auf deckenden Oberflächen, die z.B. mit Aquawood Protor-Finish D 5808 bzw. Aquawood Covatop XT 20 5020 oder Aquawood Covapro 20 5023 im gewünschten Farbton gefertigt wurden.
- Das Additiv muss in Kombination mit dem farblosen Schlusslack Aquawood Protect 5128 angewendet werden.
- Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufrühren.
- Abgemischte Lacke können wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.
- Die besten Ergebnisse mit brillantem Metallic-Effekt entstehen bei dünnen Schichten mit ca. 125 µm Nassfilm.
- Besonders wichtig ist die Einhaltung der Trockenzeit über Nacht (ca. 15 Stunden) der Decklacke Aquawood Protor-Finish D 5808 bzw. Aquawood Covatop XT 20 5020 oder Aquawood Covapro 20 5023 vor der Ablackierung.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

Zugabemenge



0,5 Gew.-% auf Lack

ADLER Aquafix Metallic 8113 sorgfältig in den nicht abgehärteten und unverdünnten Lack Aquawood Protect 5128 einrühren; erst danach mit ADLER Aqua-PUR-Härter 82220 abmischen.

Erst danach erfolgt die Zugabe der Härtermenge von 7 Gewichtsprozent ADLER Aqua-PUR-Härter 82220.

Bitte die jeweiligen technischen Merkblätter der Produkte beachten.

Trockenzeiten

(bei 23 °C und 50 % r.F.)

Die Trocknung der Beschichtungssysteme wird durch Zugabe von ADLER Aquafix Metallic 8113 nicht beeinflusst.

Reinigung der Arbeitsgeräte



Sofort nach Gebrauch mit Wasser.

Für die Entfernung von angetrockneten Lackresten empfehlen wir ADLER Aqua-Cleaner 80080 (1:1 mit Wasser verdünnt).

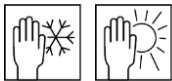
BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen

400 g

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung



Mindestens 1 Jahr in original verschlossenen Gebinden.

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

Sicherheitstechnische Angaben



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.

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