

ADLER Aqua-Tint UV

9008

Wasserbasierte Farbkonzentrate zur Einfärbung von wasserbasierten UV-Lacken für **Industrie**

PRODUKTBESCHREIBUNG

Allgemeines

Farbkonzentrate auf Wasserbasis mit guter Lichtechtheit und hoher Leuchtkraft speziell für den Einsatz in Lackaufbauten mit UV-Härtung

Anwendungsgebiete

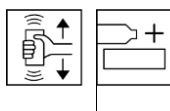


Für das Anfärben von UV-härtenden Wasserlacken für den Möbel- und Innenausbau wie Bluefin Multilux 3850 ff:

- wenn bei Naturflächen die Holzstruktur stärker betont werden soll und ein Erscheinungsbild gewünscht wird, das anfeuernden Lacken auf Lösemittelbasis (z.B. ADLER Legnopur) ähnelt.
- wenn bei gebeizten Flächen der gewählte Farbton vertieft oder aber farblich etwas abgeändert werden soll.

VERARBEITUNG

Verarbeitungshinweise



- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln.
- Sollen Klarlacke angefärbt werden, so wird dies üblicherweise nur beim Decklack durchgeführt.
- Zugabemenge von 0,1 bis max. 5 %. Kontaktieren Sie dazu Ihren Außendienstmitarbeiter.
- Für eine problemlose Verarbeitung von angefärbten Lacken darf der Farbkontrast zum Untergrund nicht zu stark sein.
- Vor Beginn der Lackierarbeiten soll stets auf dem Originaluntergrund eine Probelackierung durchgeführt werden, um die Verarbeitbarkeit des gewählten Farbtones sowie das Lackierergebnis beurteilen zu können. Bei guter Farbabstimmung mit dem zu lackierenden Untergrund kann in Ausnahmefällen mit dem angefärbten Lack sowohl grundiert als auch decklackiert werden.

Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser



BESTELLHINWEISE

Gebindegrößen

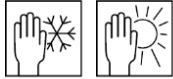
250 ml. Weitere Gebindegrößen auf Anfrage.

Farbtöne/Glanzgrade

Sonderfarbtöne auf Anfrage. Kontaktieren Sie dazu Ihren Außendienstmitarbeiter.

Für eine Kommission nur Produkt der gleichen Charge verwenden. Dieses technische Merkblatt gilt auch für ADLER Aqua-Tint UV 89257 ff.

WEITERE HINWEISE

Haltbarkeit/Lagerung

1 Jahre in originalverschlossenen Gebinden.

Vor Feuchtigkeit, direkter Sonneneinstrahlung, Frost und hohen Temperaturen 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 Verarbeitung geeignet.
