## **Technisches Merkblatt**



# Arova Aqua-Toner P

9004

Pigmentkonzentrate auf Wasserbasis für Industrie und Gewerbe

	PRODUKTBESCHREIBUNG					
Produktnummer(n)	89103 ff					
Allgemeines	Wasserbasierte Farbpigmentkonzentrate zum Tönen von wasserbasierten Arova Beizsystemen.					
Anwendungsgebiete	Abtönen von wasserbasierten Arova Beizsystemen gemäß <b>ARL 113 - Abtönanleitung für Arova Beizsysteme</b> .					

#### **VERARBEITUNG**

#### Verarbeitungshinweise









- Bitte Produkt vor Gebrauch aufschütteln.
- Eine Produkt-, Objekt- und Raumtemperatur von mindestens + 15 °C ist erforderlich.
- Auf Grund der hohen Konzentrationen ist das Tönen von Beizen mit Arova Aqua-Tonern nur für erfahrene Anwender zu empfehlen.
- Nur in Kombination mit den von Fa. ADLER dafür empfohlenen Beizen verwenden.
- Produkt nicht als Beize verwenden!
- Beachten Sie bitte unsere ARL 113 Abtönanleitung für Arova Beizsysteme.
- Zugabemenge auf Beize:
  Gesamtmenge der Arova Aqua-Toner: max. 20 Gew.-% in Abhängigkeit
  zum gewählten Beizsystem.
- Gut einrühren!
- Mit Arova Aqua-Tonern abgetönte Beizen können wie im entsprechenden technischen Merkblatt angeführt verarbeitet werden.
- Vor Beginn der Beizarbeiten soll stets auf dem Originalholz eine Probebeizung durchgeführt und mit dem vorgesehenen Lack überlackiert werden, um den Endfarbton beurteilen zu können.
- Jegliche Veränderung des Verarbeitungsablaufes, der Umweltbedingungen, die Nichtbeachtung von Hinweisen oder die Verwendung nicht angeführter Produkte können das Ergebnis ungünstig beeinflussen.

## Reinigung der Arbeitsgeräte

Sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.



BEST	EL	LH	IN	W	Έ	ISI	Ε
------	----	----	----	---	---	-----	---

### Gebindegrößen

5 kg, 1 kg (je nach Farbton)

## Farbtöne/Glanzgrade

Standardfarbe(n): Weiß (89103) Gelb (89104) Rot (89107) Schwarz (89108) Blau (89110) Weiß (89156)

Dieses technische Merkblatt gilt für alle Farbtöne der Arova Aqua-Toner P (9004) und Farbtonnummer.

### **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.

#### Sicherheitstechnische Angaben



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

Das Einatmen von Lackaerosolen bei Spritzapplikation muss generell vermieden werden. Dies ist durch die fachgerechte Anwendung einer Atemschutzmaske (Kombinationsfilter A2/P2) gewährleistet.

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.