

Arova Aqua-Toner P

9004

Koncentraty pigmentów na bazie wody dla **przemysłu i zastosowań komercyjnych**

OPIS PRODUKTU

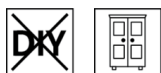
Numer produktu

89103 ff

Informacje ogólne

Koncentraty pigmentów barwiących na bazie wody do barwienia systemów bejcowania Arova na bazie wody.

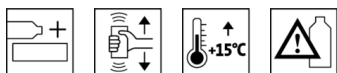
Obszary zastosowania



Barwienie wodnych systemów bejc Arova zgodnie z **ARL 113 – Instrukcja barwienia systemów bejc Arova.**

STOSOWANIE

Wskazówki dotyczące stosowania



- Przed użyciem proszę wstrząsnąć produkt.
- Temperatura produktu, elementu i pomieszczenia powinna wynosić co najmniej +15°C.
- Ze względu na wysokie stężenie barwienie bejc koncentratami Arova Aqua zalecane jest tylko dla doświadczonych użytkowników.
- Stosować tylko w połączeniu z bejcami polecanymi przez firmę ADLER.
- Produktu nie stosować jako bejcy!
- Prosimy przestrzegać naszych wytycznych **ARL 113 – Instrukcja barwienia systemów bejc Arova.**
- Dodawana ilość do bejcy:
łączna ilość koncentratu Arova Aqua-Toner: maks. 20% wag. w zależności od wybranego systemu bejcy.
- Dobrze wymieszać!
- Bejce barwione koncentratami Arova Aqua-Toner można stosować zgodnie z zaleceniami podanymi w odpowiedniej karcie technicznej.
- Przed rozpoczęciem bejcowania należy zawsze wykonać próbę bejcowania na oryginalnym drewnie i nanieść wybrany lakier, aby móc ocenić końcowy kolor.
- Każda zmiana kolejności etapów pracy, warunków środowiska, nieprzestrzeganie wytycznych lub stosowanie niewymienionych produktów mogą mieć negatywny wpływ na wynik końcowy.

Czyszczenie narzędzi



Wodą, natychmiast po użyciu.

INFORMACJE DOTYCZĄCE ZAMÓWIENIA

Wielkości opakowań 5 kg, 1 kg (w zależności od odcienia koloru)

**Odcienie barwy / stopnie
połysku**

Kolor(y) standardowy(e):

Wei (89103)
Gelb (89104)
Rot (89107)
Schwarz (89108)
Blau (89110)
Wei (89156)

Niniejsza karta techniczna dotyczy wszystkich odcieni barw Arova Aqua-Toner P (9004) i numerów kolorów.

POZOSTAŁE INFORMACJE

Trwałość / przechowywanie



Minimum 1 rok/lata/lat w oryginalnie zamkniętych pojemnikach.

Przechowywać w miejscu chronionym przed wilgocią, bezpośrednim działaniem promieni słonecznych, mrozem i wysokimi temperaturami (powyżej 30°C).

Dane BHP



Produkt nadaje się wyłącznie do stosowania przemysłowego i profesjonalnego rzemiosła.

Zasadniczo należy unikać wdychania oparów/rozpylonego lakieru. Fachowe stosowanie maski ochronnej (filtr łączony A2/P2) zapewni odpowiednie zabezpieczenie.

Szczegółowe informacje na temat bezpieczeństwa podczas transportu, przechowywania i sposobu postępowania, jak również utylizacji znajdują się w Karcie Charakterystyki produktu. Aktualną wersję można pobrać ze strony www.adler-lakiery.pl