



## Aqua OZA-90-Offenzeit-Additiv

Opóźniacz do lazur, powłok i lakierów na bazie wody

Formy dostawy	
Ilość na palecie	288
Jedn. opak.	4 x 1 l
Rodzaj opakowania	butelka plastikowa
Kod opakowania	01
Nr art.:	
5320	■

### Zużycie

Dodatek 3-5% do powłok wodnych



### Obszary stosowania



- Wydłużanie czasu otwartego wodnych systemów powłokowych
- W szczególności podczas malowania pędzlem lub wałkiem
- Aby w wyższych temperaturach i/lub niskiej wilgotności względnej uniknąć śladów przyłożenia pędzla
- Duże płaszczyzny
- Dla profesjonalnych użytkowników

### Właściwości

- Opóźnia schnięcie
- Optymalizuje rozlewność lakierów
- Umożliwia aplikację bez pozostawiania śladów przyłożenia pędzla
- Obniża lepkość

### Produkty do opcjonalnego stosowania w systemie

- [Aqua MSL-45/sm-Mittelschichtlasur UV+ \(7130\)](#)
- [Aqua DSL-55-Dickschicht-Lasur PU \(7220\)](#)
- [Aqua DL-65-Decklack PU \(7200\)](#)
- [Aqua VL-66/sm-Venti-Lack 3in1 \(7090\)](#)
- [Rofalin Acryl \(2330\)](#)

### Przygotowanie materiału



Przed każdym użyciem dobrze wstrząsnąć.  
Wymieszać z produktem systemowym, do uzyskania jednorodnej postaci.



#### Wskazówki

Skuteczność jest uzależniona od systemu.  
W stanie niezhomogenizowanym zawiera substancje zawieszane. Nie stanowi to wady jakościowej.  
Opóźnia osiągnięcie odporności na blokowanie i wytrzymałości mechanicznej

#### Przechowywanie / trwałość



W nienaruszonym oryginalnym opakowaniu, w miejscu chłodnym i suchym, zabezpieczonym przed mrozem, produkt można przechowywać przez 6 miesięcy.  
Farby, do których dodano ten produkt, należy zużyć w krótkim czasie.

#### Wskazówka dotycząca utylizacji

Większe resztki produktu należy usunąć w oryginalnym opakowaniu, zgodnie z obowiązującymi przepisami. Całkowicie opróżnione opakowania przekazać do recyklingu. Nie usuwać ze strumieniem odpadów komunalnych. Nie dopuścić do przedostania się do kanalizacji.

Prosimy wziąć pod uwagę, że powyższe dane / informacje zostały określone podczas zastosowań praktycznych lub w laboratorium i dlatego z zasady nie mają wiążącego charakteru.

W związku z powyższym informacje mają jedynie charakter ogólnoinformacyjnych wskazówek i opisują nasze produkty oraz informują o ich zastosowaniu i sposobie aplikacji. Należy przy tym uwzględnić, że z uwagi na różnorodność i wielostronny

charakter warunków pracy, stosowanych materiałów i sytuacji na placu budowy z natury rzeczy nie da się uwzględnić każdego odosobnionego przypadku. W związku z powyższym w wątpliwych przypadkach zalecamy albo przeprowadzenie prób, albo konsultację z naszą firmą.  
O ile nie potwierdzimy wyraźnie na piśmie przydatności lub właściwości produktów do celu wskazanego w kontrakcie,

to doradztwo lub szkolenie z zakresu techniki zastosowań są mają charakter niewiążący, w pozostałej zaś części obowiązują nasze Ogólne Warunki Sprzedaży i Dostaw.

Z chwilą publikacji nowego wydania tej Instrukcji Technicznej poprzednia wersja traci ważność