

# Aqua-Pur Retard

Ekokompatybilny dodatek spowalniający wiązanie do lakierów wodnych linii Aqua-Pur.

Aqua-Pur Retard wydłuża czas otwarty, poprawiając obrabialność i zmniejszając naprężenia w krytycznych warunkach nanoszenia.



**SLC**  
TECHNOLOGY



## Rating 3

1. Polepsza aplikację w wysokich temperaturach i na dużych powierzchniach
2. Przeznaczony do parkietu nowego i już istniejącego, do drewna suchego i trudnych jego gatunków

- × VOC Low Emission
- ✓ Water Based
- × Solvent  $\leq 80$  g/kg
- ✓ Low Ecological Impact
- ✓ Health Care

---

## Zastosowanie

→ **Przeznaczenie użytkowe**

Rozcieńczalnik przeznaczony do:

- Aqua-Pur Flex
- Aqua-Pur Basic
- Aqua-Pur Basic Rapid
- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HPX

Nie stosować do rozcieńczania produktów innych niż wymienione powyżej; nie przekraczać rozcieńczeń zamieszczonych w niniejszej karcie technicznej i w kartach technicznych produktów wymienionych powyżej

---

## Technologia użycia

→ **Przygotowanie**

Produkt gotowy do użycia.

→ **Nanoszenie**

W celu rozcieńczenia Aqua-Pur Flex dodać maksymalnie do 10% Aqua-Pur Retard, w zależności od potrzeb i zaleceń odpowiednich kart technicznych.

W celu rozcieńczenia lakierów wodnych podkładowych i wykończeniowych dodać 5 - 10% w zależności od potrzeb i zaleceń odpowiednich kart technicznych.

---

## Inne wskazówki

→ Dodatek procentowy Aqua-Pur Retard wskazany powyżej do lakierów linii Aqua-Pur nie powoduje wzrostu emisji VOC powyżej ograniczeń wynikających z dyrektywy 2004/42/CE.

**Dane techniczne wg Normy Jakości Kerakoll**

Wygląd	przezroczysta ciecz
Opakowanie	plastikowa butelka 0,5 l
Temperatura użycia	od +10 °C do +30 °C
Przechowywanie	≈ 12 miesięcy od daty produkcji w oryginalnych i nienaruszonych opakowaniach
Uwagi	chronić przed mrozem, bezpośrednim nasłonecznieniem i źródłami ciepła

Dane uzyskane w temp. +23 °C, przy wilgotności względnej 50% i przy braku wentylacji. Dane mogą ulec zmianie w zależności od warunków panujących na budowie: temperatury, wentylacji i nasiąkliwości podłoża.

## Uwagi

- Produkt do użytku profesjonalnego
- przestrzegać wszelkich norm i przepisów krajowych
- przestrzegać rozcieńczeń zamieszczonych w niniejszej karcie technicznej i w kartach technicznych produktów wymienionych powyżej
- nie używać zbyt dużej ilości przy rozcieńczaniu i nanoszeniu
- dawkowanie Aqua-Pur Retard wyższe od wskazanego może pogarszać krycie lakierów i wydłużać czas oczekiwania na nanoszenie kolejnych warstw oraz szlifowanie
- dawkowanie Aqua-Pur Retard wyższe od wskazanego i użycie w chłodnych warunkach mogą pogarszać matowość i końcowy efekt estetyczny lakierowania
- w razie potrzeby zażądać karty bezpieczeństwa
- w przypadku innych wątpliwości prosimy o kontakt z Kerakoll Worldwide Global Service +48 42 225 17 00 – [info@kerakoll.pl](mailto:info@kerakoll.pl)



Dane dotyczące Rating-u odnoszą się do GreenBuilding Rating Manual 2012. Niniejsze informacje zostały uaktualnione w grudniu 2023 (ref. GBR Data Report - 12.23); precyzuje się, że mogą one podlegać w miarę upływu czasu uzupełnieniom i/lub zmianom przeprowadzanym przez KERAKOLL SpA; w celu zapoznania się z takimi ewentualnymi uzupełnieniami można wejść na naszą stronę internetową [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). Z tego powodu firma KERAKOLL SpA jest odpowiedzialna za ważność, aktualność i uaktualnienia własnych informacji jedynie w takim przypadku, gdy zostały one zaczerpnięte z jej własnych stron internetowych. Karta techniczna jest opracowana na podstawie naszej najlepszej wiedzy technicznej i praktycznej. Ponieważ jednak nie możemy bezpośrednio wpływać na warunki budowy i sposób wykonywania prac, zastrzegamy, że są to wskazówki o charakterze ogólnym, które nie zobowiązują w żaden sposób naszej firmy. Dlatego zalecamy przeprowadzenie próby w celu sprawdzenia przydatności produktu do przewidywanego zastosowania.