

# Aqua-Pur Basic Rapid

Ekokompatybilny, certyfikowany, podkładowy lakier wodny, o szybkim wysychaniu do parkietu.

Aqua-Pur Basic Rapid rozwija specjalną reologię i obrabialność, które gwarantują przygotowanie o szybkim wysychaniu i gotowości pod kolejne warstwy przed wykończeniem lakierami wodnymi.



## Rating 4

1. Bardzo szybkie wysychanie i łatwe szlifowanie
2. Naturalne wybarwienie drewna
3. Zgodny z Dyrektywą 2004/42/WE

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

---

## Zastosowanie

- **Przeznaczenie użytkowe:**  
Wykańczanie podłóg drewnianych. Do bezpośredniego stosowania na:
- podłogach z litego parkietu
  - wstępnie szlifowanych podłogach drewnianych
  - podłogach drewnianych poddawanych renowacji

Odpowiedni pod pokrywanie następującymi produktami:

- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HPX

Nie stosować na zewnątrz, na podłogi drewniane narażone na długi lub stały kontakt z wodą.

---

## Technologia użycia

- **Przygotowanie podłoża**  
Wyszlifować parkiet tak, aby otrzymać powierzchnię gładką, czystą i pozbawioną oleju, tłuszczy, wosków, silikonów i starych powłok lakierniczych. Nanieść Aqua-Pur Flex (zgodnie ze wskazówkami zamieszczonymi w karcie technicznej produktu) w celu zaszpachlowania szczelin i nieregularności i/lub ujednoczenia powierzchni oraz ujednorodnienia chłonności. Po  $\approx 30$  minutach wyszlifować przy pomocy Durasoft System (Duragrip 120) lub przy użyciu tarczy z siatki ścierniej Carboplus Sic 120. Dokładnie zebrać odkurzaczem pył powstały podczas szlifowania i usunąć ewentualne pozostałości ściereczką antystatyczną Pulex, a następnie przystąpić do nakładania produktu Aqua-Pur Basic Rapid. Wilgotność drewna powinna zawierać się w przedziale między 9% a 11%.

- **Przygotowanie**  
Produkt gotowy do użycia. Przed użyciem wstrząsnąć, włożyć filtr podkorkowy i włączyć do odpowiednio przygotowanej w tym celu kuwety. Usunąć filtr podkorkowy przed zamknięciem kanistra.

- **Nanoszenie**  
Nakładać Aqua-Pur Basic Rapid za pomocą Roller Plus, zachowując wydajność  $\approx 80-100$  ml/m<sup>2</sup>.

Trójzabiegowy system wykończeniowy - efekt jedwabisty: nanieść Aqua-Pur Basic Rapid; po  $\approx 1$  godzinie przeszlifować za pomocą Durasoft System (Duragrip 220) lub tarczą z siatki ścierniej Carboplus Sic 220; odkurzyć dokładnie pył powstały przy szlifowaniu, ewentualne resztki usunąć ściereczką antystatyczną Pulex i nanieść warstwę wykończeniową z jednego z odpowiednich produktów.

- **Czyszczenie**  
Mycie narzędzi i resztek Aqua-Pur Basic Rapid wykonać przy użyciu Roller Clean przed stwardnieniem produktu.

---

## Inne wskazówki

- Przed użyciem pozostawić produkt w pomieszczeniu, aby nabrał temperatury otoczenia.  
→ Używać czystych pojemników i narzędzi.  
→ Po otwarciu opakowania jego zawartość musi być zużyta jak najszybciej.

- W celu uzyskania jednorodnego wykończenia należy nanosić warstwy o takiej samej grubości i przestrzegać zalecanych ilości.  
→ Przed zastosowaniem Aqua-Pur Basic Rapid zawsze stosować Aqua-Pur Flex.

# Wzór informacji technicznej dla projektantów

Obróbkę wstępną o szybkim wysychaniu przed nałożeniem wykończenia podłogi drewnianej o wysokiej odporności na zużycie i ścieranie, wykonać ekokompatybilnym, wodnym lakierem podkładowym, zgodnym z dyrektywą 2004/42/CE, GreenBuilding Rating 4, w rodzaju Aqua-Pur Basic Rapid firmy Kerakoll, naniesionym jednokrotnie wałkiem w ilości  $\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2$ .

## Dane techniczne wg Normy Jakości Kerakoll

Wygląd	mlecznobiała, przezroczysta ciecz
Opakowanie	kanistry 2,5 l
Przechowywanie	$\approx 12$ miesięcy od daty produkcji w oryginalnym, nienaruszonym opakowaniu
Uwagi	chronić przed mrozem, bezpośrednim nasłonecznieniem i źródłami ciepła
Temperatura użycia	od $+5 \text{ }^\circ\text{C}$ do $+30 \text{ }^\circ\text{C}$
Nanoszenie kolejnej warstwy	$\approx 1 \text{ h}$
Wydajność	$\approx 80 - 100 \text{ ml/m}^2$ na warstwę

Dane uzyskane w temp.  $+23 \text{ }^\circ\text{C}$ , 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
- sprawdzić kompatybilność (kolor, zawartość olejów, żywic lub innych substancji) przy nieznanym drewnie
- całkowicie usunąć wszystkie pozostałości poprzednio naniesionych warstw w celu uzyskania jednorodnego wykończenia
- zawsze sprawdzać temperaturę otoczenia i wilgotność drewna
- przez pierwsze 3 godziny chronić przed bezpośrednim oddziaływaniem promieni słonecznych i przed przeciągami
- nie używać różnych partii produktu w tym samym pomieszczeniu lub w pomieszczeniach przylegających
- 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.