

# Aqua-Pur HPX

Gecertificeerde lak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Aqua-Pur HPX zorgt voor de opwaardering van de uitstraling van het hout en garandeert een zeer hoge beschermingsgraad en slijtvastheid van houten vloeren die ook onderhevig zijn aan zeer veel loopverkeer.



**SLC**  
TECHNOLOGY



## Rating 3

1. HP Technologie om een hoge bescherming en een grote slijtvastheid te garanderen
2. Geschikt voor vloeren van elke houtsoort onderhevig aan extreem gebruik
3. Benadrukt de natuurlijke kleur en de nerven van het hout
4. Conform de Richtlijn 2004/42/EG
5. Speciaal voor 2-laagse afwerking

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

**kerakoll**

---

## Toepassingsgebieden

- Beoogd gebruik:  
Afwerking met grote bescherming en slijtvastheid van:
- traditionele massieve houten vloeren
  - meerlaags parket
  - te herstellen parketvloeren

Interne parketvloeren voor civiel en commercieel gebruik.

Niet gebruiken: buiten en op houten vloeren die blootgesteld worden aan lang en constant contact met water.

---

## Gebruiksaanwijzing

- Voorbereiding van de ondergrond  
Schoor het parket om een glad en schoon oppervlak te verkrijgen, zonder olie, vet, was, silicon en oude lak. Breng Aqua-Pur Flex aan (volgens de aanwijzingen van de technische specificaties) om de barsten en onregelmatigheden te voegen en/of het oppervlak te uniformeren en de absorptie homogeen te maken.  
na  $\approx$  30 minuten met Durasoft System (Duragrip 120) of met het schuurnet Carbodur Sic 120 .  
Voordat Aqua-Pur Hpx wordt aangebracht, moet de vloer stofvrij worden gemaakt en moeten eventuele stofresten verwijderd worden met een antistatische doek Pulex. De vochtigheid van het hout moet tussen 9% en 11% zijn. In geval van eikenhouten vloeren, verwarmde vloeren, te herstellen vloeren, droog hout, hoge omgevingstemperatuur, wordt aanbevolen om Aqua-Pur Basic aan te brengen.

- Voorbereiding  
Schud deel A goed vóór gebruik, plaats de filtrerende dop en giet het product in de daarvoor bestemde bak. De filtrerende dop verwijderen alvorens de jerrycan weer te sluiten. De verharder al roerend toevoegen in de verhouding deel A : deel B = 10 : 1 en goed mengen tot er een volledig egaal mengsel wordt verkregen. Verdun tot 5-10% met schoon water, en meng opnieuw. In geval van hoge temperaturen, grote oppervlakken, of moeilijke houtsoorten, verdunnen 5-10% met Aqua-Pur Retard. Laat 10 minuten rusten voordat het product wordt aangebracht.

### Toepassing

- Breng Aqua-Pur Hpx aan met Roller Plus in twee of drie lagen van  $\approx$  80-100 ml/m<sup>2</sup> per laag, in functie van de gewenste afwerking bij aanraking.

- Aanbrengen van twee lagen – afwerking bij aanraking Klassiek Effect: breng Aqua-Pur HPX of Aqua-Pur Basic of Aqua-Pur Basic Rapid aan zoals wordt voorgeschreven; tussenschuren na  $\approx$  8 uren met Durasoft System (Duragrip 220) of met schuurnet Carbodur Sic 220; maak de vloer stofvrij, elimineer eventuele resten met een antistatische doek Sic Pulex en breng de tweede laag Aqua-Pur HPX aan.
- Aanbrengen van drie lagen – afwerking bij aanraking Zijde Effect: breng Aqua-Pur HPX of Aqua-Pur Basic of Aqua-Pur Basic Rapid aan wanneer dit wordt voorgeschreven; wanneer de vloer beloopbaar is, maar na maximum 3 uren, moet de tweede laag Aqua-Pur HPX aangebracht worden. Tussenschuren na  $\approx$  10-12 uren met Durasoft System (Duragrip 220) of met schuurnet Carboplus SIC 220, maak de vloer stofvrij, elimineer eventuele resten met een antistatische doek Pulex, en breng de derde laag Aqua-Pur HPX aan.
- Aanbrengen van twee lagen – afwerking bij aanraking Klassiek Effect: breng Aqua-Pur HPX Natural; tussenschuren na  $\approx$  6 - 8 uren met Durasoft System (Duragrip 220) of met schuurnet Carbodur Sic 220; maak de vloer stofvrij, elimineer eventuele resten met een antistatische doek Pulex en breng de tweede laag Aqua-Pur HPX Natural aan. Indien nodig, wanneer de vloer beloopbaar is, maar na maximum 3 uren, moet de derde laag Aqua-Pur HPX Natural aangebracht worden.

### → Reiniging

Spoel resten van Aqua-Pur HPX met Roller Clean van het gebruikte gereedschap af voordat het product hard wordt.

---

## Overige aanwijzingen

- Voordat het product wordt gebruikt, moet het op kamertemperatuur gebracht worden.
- Schone emmers en schoon gereedschap gebruiken.
- Elke geopende jerrycan moet zo snel mogelijk opgebruikt worden.
- Om een gelijkmatige afwerking te verkrijgen, moet het in gelijke dikte aangebracht worden en moeten de geadviseerde hoeveelheden aangehouden worden.
- Breng steeds Aqua-Pur Flex aan voordat Aqua-Pur HPX wordt aangebracht.
- In geval van zeer absorberende houtsoorten kan het noodzakelijk zijn om drie lagen aan te brengen, onafhankelijk van de gewenste afwerking, zodat een afwerking met homogene uitstraling wordt verkregen.
- Onderhoud van het parket: gelakte houtvloeren moeten regelmatig worden schoongemaakt. Gebruik voor het reinigen het neutrale reinigingsmiddel SuperSoap. Voor het regelmatige en buitengewone onderhoud moet Refresher of Care Pro gebruikt worden in functie van de gebruikscondities.

---

## Certificaties en markeringen



\* Émission dans l'air intérieur Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

---

## Bestektekst

De gecertificeerde afwerking, met grote bescherming en slijtvastheid, zal gerealiseerd worden met 2-Component waterbasis lak met HP Technologie - High Protection, in overeenstemming met de Richtlijn 2004/42/EG, GreenBuilding Rating 3, type Aqua-Pur HPX van Kerakoll Spa, aangebracht met roller in twee of drie lagen van  $\approx 80-100$  ml/m<sup>2</sup> per laag.

---

**Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm**


---

**Aspekt:**

- Deel A	gebroken witte doorzichtige vloeistof
----------	---------------------------------------

- Deel B	transparante vloeistof
----------	------------------------

Verpakking	deel A jerrycan 5 l / deel B fles 0,5 l
------------	---

Houdbaarheid	≈ 12 maanden vanaf de productiedatum in de oorspronkelijke en intacte verpakking
--------------	--

Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
----------------	---

Katalyseverhouding	deel A : deel B = 10 : 1
--------------------	--------------------------

Verdunning	Water
------------	-------

Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +30 °C
--------------------------	----------------------

**Graad van glans:**

- glans (glossy)	≈ 80 gloss
------------------	------------

- satijnglans (satin)	≈ 45 gloss
-----------------------	------------

- mat (matt)	≈ 25 gloss
--------------	------------

- extra-mat (extra-matt)	≈ 10 gloss
--------------------------	------------

- natuurlijk effect (natural)	≈ 5 gloss
-------------------------------	-----------

Gebruiksduur van het mengsel	≈ 2 uren vanaf de menging
------------------------------	---------------------------

Stofdroog na	≈ 30 min.
--------------	-----------

**Wachttijd:**

- aanbrengen volgende laag	≈ 10-12 na te hebben tussengeschuurd
----------------------------	--------------------------------------

- voor weinig / licht loopverkeer	≈ 24-36 uur
-----------------------------------	-------------

- voor normaal/intens loopverkeer	≈ 7-10 dagen
-----------------------------------	--------------

Verbruik	≈ 80-100 ml/m <sup>2</sup> per laag
----------	-------------------------------------

---

Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. De volgende waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats: temperatuur, ventilatie en absorptiegraad van de ondergrond.

---

**Prestaties**

---

**Kwaliteit van de binnenlucht (IAQ) VOC - Emissie van vluchtige organische stoffen**

---

Voldoet aan

EC 1 GEV-Emicode

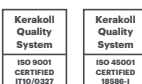
Cert. GEV 2836/11.01.02

---

---

## Waarschuwingen

- Product voor professioneel gebruik
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- controleer de geschiktheid (kleur, gehalte aan olie, hars of andere stoffen) op onbekende houtsoorten
- verwijder alle resten van vorige afwerkingen volledig, om een gelijkmatige afwerking te verkrijgen
- controleer de omgevingstemperatuur en de vochtigheid van het hout
- de eerste 3 uur beschermen tegen direct zonlicht en tocht
- gebruik geen verschillende productnummers voor dezelfde ruimte of naastgelegen ruimtes
- indien nodig het veiligheidsblad aanvragen
- voor overige zaken kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service  
+39 0536.811.516 - [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)



De gegevens met betrekking Rating verwijzen naar het GreenBuilding Rating Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot juni 2023 (ref. GBR Data Report - 06.23) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en update van de informatie als deze direct van de site is genomen. Het technische informatieblad is opgesteld op basis van onze beste technische en toepassingskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de werklocatie en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.