

# Aqua-Pur HPX

**Gecertificeerde, waterbasis lak voor het beschermen van parket, ideaal voor GreenBuilding. 2-Component met gereduceerd oplosmiddelgehalte, zeer lage emissie van vluchtige organische stoffen.**

Aqua-Pur HPX zorgt voor de opwaardering van de uitstraling van het hout en garandeert zeer hoge beschermingsgraad en slijtvastheid van houten vloeren welke ook onderhevig zijn aan extreem gebruik.



## GREENBUILDING RATING®

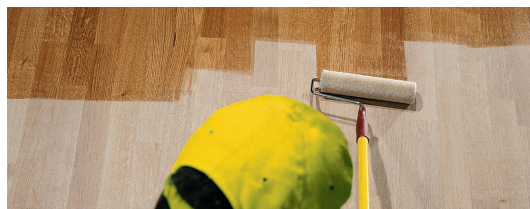
### Aqua-Pur HPX

- Categorie: Vloeibaar organisch
- Leggen van parket en elastisch materiaal



## PRODUCTVOORDELEN

- HP Technologie om een hoge bescherming en een grote slijtvastheid te garanderen
- Geschikt voor vloeren van elke houtsoort onderhevig aan extreem gebruik
- Benadrukt de natuurlijke kleur en de nerven van het hout
- Conform de Richtlijn 2004/42/CE
- Speciaal voor het afwerken in 2 lagen



## ECO OPMERKINGEN

- Waarborgt een veiliger gebruik op de bouwplaats

## TOEPASSINGSGEBIEDEN

### Gebruiksdoeleinden

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

### Vorbereiding van de ondergrond

Schuur 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. Schuur na  $\approx 1$  uur met Durasoft System (Duragrip 120) of met schuurmet Carboplus 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.

\* 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).

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Vorbereiding

Schud deel A goed vóór gebruik, plaats de filterende dop en giet het product in de daarvoor bestemde bak. Verwijder de filterende dop voordat de jerrycan weer wordt gesloten. Voeg de harder al roerend toe terwijl, in de verhouding Deel A : Deel B = 10 : 1, en meng totdat het een homogeen mengsel is. 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 aan zoals wordt voorgeschreven; polijst na  $\approx 8$  uren met Durasoft System (Duragrip 220) of met slijpnet Carboplus Sic 220; maak de vloer stofvrij, elimineer eventuele resten met een antistatische doek 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 aan wanneer dit wordt voorgeschreven; wanneer de vloer beloopbaar is, binnen maximaal 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.

### Reinigen

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

Gebruik schone emmers en gereedschappen

Elke geopende jerrycan moet zo snel mogelijk opgemaakt 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.

## 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:	
- Component A	gebroken witte doorzichtige vloeistof
- Component B	doorzichtige vloeistof
Verpakking	deel A jerrycan 5 l / deel B fles 0,5 l
Houdbaarheid	$\approx 12$ maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	Niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen
Katalyseverhouding	deel A : deel B = 10 : 1
Verdunnen	Water
Gebruiken bij temperaturen	van +5 °C tot +30 °C
Graad van glans:	
- glans (glossy)	$\approx 80$ gloss
- satijnglans (satin)	$\approx 45$ gloss
- mat (matt)	$\approx 25$ gloss
- extra-mat (extra-matt)	$\approx 10$ gloss
- natuurlijk effect (natural)	$\approx 5$ gloss
Gebruiksduur van het mengsel	$\approx 2$ uren vanaf de menging
Stofdroog	$\approx 30$ min.
Wachttijd:	
- aanbrengen volgende laag	$\approx 10-12$ na te hebben tussengeschuurd
- voor weinig / licht loopverkeer	$\approx 24-36$ uur
- voor normaal/intens loopverkeer	$\approx 7-10$ dagen
Verbruik	$\approx 80-100$ ml/m <sup>2</sup> per laag

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

## PRESTATIES

HPX	Glossy	Satin	Matt	Extra Matt	Natural	
Taber test (mg)	15	17	13	14,5	18	ASTM D4060/ASTM D4213 06.01
Konig	70	72	73,5	70	60	ISO 2815 : 1973 UNI 8358
Bukholz	100	100	100	100	90	ISO 1522 : 1973

### KWALITEIT VAN DE BINNENLUCHT (IAQ) VOC - EMISSIE VAN ORGANISCHE VLUCHTIGE 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
- vraag het veiligheidsblad aan als dat nodig is
- 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 tot de Rating verwijzen naar de GreenBuilding Rating® Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot november 2019 (ref. GBR Data Report – 12.19) 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 onderhoud van de informatie als deze direct van de site is gehaald. De technische specificaties zijn het resultaat van onze beste technische en gebruikskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de bouwplaats 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.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.  
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy  
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581  
[info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)