

# Slc® Eco Aqua-Pur Flex

Eco-vriendelijke waterbasis gel voor het voegen van parket. Ideaal voor GreenBuilding. 1-Component, met verlaagd oplosmiddelgehalte, milieuvriendelijk en veilig voor de gezondheid van de operatoren.

Slc® Eco Aqua-Pur Flex vormt met toevoeging van houtpoeder een thixotropisch mengsel met lange verwerkbaarheid en zeer snelle uitharding, en garandeert het makkelijk voegen en uitstekend voorbereiden van hout voordat het gelakt wordt.



## GREENBUILDING RATING®

### Slc® Eco Aqua-Pur Flex

- Categorie: Vloeibaar Organisch
- Klasse: Vloeibare Organische Lakken voor Parket
- Rating: Eco 4

	Formule op waterbasis	Gereduceerd oplosmiddelgehalte 7 g/kg	Zonder waarschuwingsetiketten voor de natuur	Niet giftig en niet gevaarlijk	

HET MEETSISTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

## PRODUCT VOORDELEN

- Groot vulvermogen voor voegen zonder inzakken
- Regelt en vermindert de absorptie van het hout
- Vezelversterkt en met blijvende elasticiteit



## TOEPASSINGSGBIEDEN

### Gebruiksdoeleinden

Voegen en voorbereiden van houtvloeren. Rechtstreeks gebruiken op:

- traditionele massief houten vloeren
- meerlaags parket
- te herstellen parketvloeren
- bamboevloeren

Specifiek voor het vervolgens aanbrengen van de volgende producten:

- Slc® Eco Aqua-Pur
- Slc® Eco Aqua-Pur Basic
- Slc® Eco Aqua-Pur HP
- Slc® Eco Oil-Pur HP
- Slc® Eco Aqua-Pur HPX

### 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 met schuurmateriaal van de lijn Slc®, met korrel in stijgende volgorde (bijv. 36-60-100) om een glad oppervlak te verkrijgen, zonder olie, vet, was, silicium en oude lak. Zuig alle stofresten op voordat Slc® Eco Aqua-Pur Flex wordt aangebracht. De vochtigheid van het hout moet tussen 9% en 11% zijn.

### Vorbereiding

Product klaar voor gebruik. Meng Slc® Eco Aqua-Pur Flex met houtstof dat verkregen werd door het polijsten met de schuurband van de lijn Slc® met korrel 80-100, in de verhouding ≈ 3 : 1 tot een homogeen mengsel verkregen wordt. Het mengsel zal thixotropischer zijn om defecten en brede spleten te voegen, en minder thixotropisch voor kleinere spleten of in geval van voorgepolijste of te herstellen vloeren; in dat geval moet het te gebruiken houtmeel verkregen worden door het polijsten met een schijf van slijpgraas Slc® Carbodur Sic 120 en verhouding van het mengsel ≈ 4 : 1.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Aanbrengen

Breng Slc® Eco Aqua-Pur Flex gelijkmatig aan over het volledige oppervlak, door flexibele spanen van roestvrij staal of plastic te gebruiken en door het compleet glad te maken. Schuur de gevoegde vloer na  $\approx$  1-2 uren met Slc® Durasoft System (Duragrip 120) of met een schijf van slijpgraas Slc® Carbodur SIC 120 op uniforme wijze over het complete oppervlak, om het teveel aan Slc® Eco Aqua-Pur Flex te elimineren. Zuig al het stof van het polijsten goed op en verwijder eventuele resten met een antistatische doek Slc® Pulex.

### Reinigen

Spoel resten van Slc® Eco Aqua-Pur Flex met water van het gebruikte gereedschap af voordat het product hard wordt. Als Slc® Eco Aqua-Pur Flex verhard is, kan het mechanisch verwijderd worden of geweekt worden in water.

## OVERIGE AANWIJZINGEN

Voordat het product wordt gebruikt, moet het op kamertemperatuur gebracht worden.

Gebruik schone emmers en gereedschappen.

In geval van defecten of brede spleten kan een tweede toepassing van Slc® Eco Aqua-Pur Flex noodzakelijk zijn, die moet uitgevoerd worden nadat de vorige laag helemaal uitgehard is.

## BESTEKTEKST

*Het voegen van houten vloeren zal gerealiseerd worden met vezelversterkte 1-component eco-vriendelijke waterbasis gel, met zeer snelle uitharding, GreenBuilding Rating® ECO 4, type Slc® Eco Aqua-Pur Flex van het bedrijf Kerakoll Spa, aangemaakt met geschikt houtpoeder en aangebracht met een spaan in één of twee lagen van  $\approx$  30-40 ml/m<sup>2</sup> per laag.*

## TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Aspekt	witte doorzichtige gel
Verpakking	emmers 5 l
Houdbaarheid	$\approx$ 12 maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	Niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen
Gebruiken bij temperaturen	van +5 °C tot +30 °C
Wachttijd voor het schuren	$\approx$ 1-2 uur
Verbruik	$\approx$ 30-40 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.*

## WAARSCHUWINGEN

- **Product voor professioneel gebruik**
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- controleer de geschiktheid (kleur, gehalte aan oliën, hars of andere stoffen) op onbekende houtsoorten
- controleer de omgevingstemperatuur en de vochtigheid van het hout
- vraag het veiligheidsblad aan als dat nodig is
- voor meer informatie 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 Eco en Bio classificatie verwijzen naar het GreenBuilding Rating® Manual 2012. Deze informatie is bijgewerkt tot oktober 2012 (ref. GBR Data Report - 11.12); en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; de 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 de omstandigheden van de werkplaats en van 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  
Quality  
System

ISO 9001  
CERTIFIED

**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)