

Aqua-Pur Basic

Gecertificeerde grondlak op waterbasis voor het beschermen van parket.

Aqua-Pur Basic ontwikkelt een speciale reologie en een verwerkbaarheid die de voorbereiding vóór de afwerking met lak op waterbasis garandeert van droog hout en bij toepassingen met hoge omgevingstemperatuur.



SLC
TECHNOLOGY



Rating 3

1. Snelle uitdroging en makkelijk te schuren
2. Natuurlijke nerfvorming van het hout
3. Conform de Richtlijn 2004/42/EG

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

kerakoll

Toepassingsgebieden

- Beoogd gebruik:
Vorbereiding van houten vloeren. Rechtstreeks gebruiken op:
- traditionele massieve houten vloeren
 - meerlaags parket
 - te herstellen parketvloeren
 - bamboevloeren

Specifiek voor het vervolgens aanbrengen van de volgende producten:

- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HPX

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

Gebruiksaanwijzing

- Voorbereiding 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 op de relatieve technische specificaties) om de scheurtjes en onregelmatigheden te voegen en/of het oppervlak te uniformeren en de absorptie homogeen te maken.
Dopo \approx 30 minuti, carteggiare con il sistema Durasoft (Duragrip 120) o un disco abrasivo Carboplus Sic 120. Verwijder de stof van het schuren, elimineer eventuele resten met een antistatische doek Pulex, en begin daarna met het aanbrengen van Aqua-Pur Basic. De vochtigheid van het hout moet tussen 9% en 11% zijn.

- Voorbereiding
Kant en klaar product. 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 Basic aan met Roller Plus en houd het verbruik van \approx 80-100 ml/m² aan.

2-Laag Afwerkingscyclus - klassiek effect: breng Aqua-Pur Basic aan; tussenschuren na \approx 6-8 uren met Durasoft System (Duragrip 220) of met schuurnet Carboplus Sic 220; zuig het stof van het schuren op en elimineer eventuele resten met een antistatische doek Pulex, breng daarna de lak-afwerking aan met een van de aangewezen producten.

3-laag Afwerkingscyclus - zijde effect: breng Aqua-Pur Basic aan. Wanneer de vloer beloopbaar is, maar binnen 3 uur, moet de eerste laklaag aangebracht worden met een van de aangewezen producten. Tussenschuren na \approx 10-12 uren met Durasoft System (Duragrip 220) of met schuurnet Carboplus Sic 220, zuig het stof van het schuren op en elimineer eventuele resten met een antistatische doek Pulex, en breng de tweede laklaag aan.

- Reiniging
Spoel resten van Aqua-Pur Basic met water 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.
- Gebruik Aqua-Pur Flex voegenkit voordat Aqua-Pur Basic wordt aangebracht.

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 voorbereiding vóór de lak-afwerking, met hoge bescherming en slijtvastheid van de houten vloer, zal gerealiseerd worden met 2-Component waterbasis grondlak, in overeenstemming met de Richtlijn 2004/42/EG, GreenBuilding Rating 3, type Aqua-Pur Basic van Kerakoll Spa, aangebracht met roller in één laag van $\approx 80-100$ ml/m².

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm**Aspekt:**

- Deel A	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
Max. aanbrengtemperatuur	van +5 °C tot +30 °C
Gebruiksduur van het mengsel	≈ 2 uren vanaf de menging
Stofdroog na	≈ 30 min.
Wachttijd voor overschilderen	≈ 10-12 uur
Verbruik	≈ 80-100 ml/m ² per laag

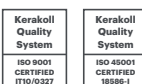
Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, R.V. van 50% en zonder ventilatie. De volgende waarden kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats: temperatuur, ventilatie en absorptiegraad van de ondergrond.

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

Voldoet aan EC 1 GEV-Emicode Cert. GEV 3327/11.01.02

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 productienummers 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



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. 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.