

Silo-Pur Flex

Eco-vriendelijke gel voor het voegen van parket.

Silo-Pur Flex met toevoeging van houtstof vormt een mengsel met lange verwerkbaarheid en zeer snelle uitharding en garandeert makkelijk voegen met een hoog vulvermogen.



SLC
TECHNOLOGY

1. Lange verwerkbaarheid ten opzichte van traditionele voegmiddelen
2. Zeer snel uithardend
3. Groot vulvermogen voor voegen zonder inzakken

Rating 2

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



Toepassingsgebieden

→ Beoogd gebruik:

Voegen en voorbereiden van houtvloeren. Te gebruiken op:

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

Specifiek voor het vervolgens aanbrengen van de volgende producten:

- Oil-Pur
- Aqua-Pur Basic
- Aqua-Pur Basic Rapid
- Aqua-Pur
- Aqua-Pur HP
- 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

Het parket met schuurband uit de Duraflex Zir en Duradisc XP Zir lijn met korrel in oplopende grootte (bijv. 36 – 60) schuren om een glad en schoon oppervlak te verkrijgen, vrij van olie, vet, was, silicone en oude lak. Stofvrij maken met stofzuiger voordat Silo-Pur Flex wordt aangebracht. De vochtigheid van het hout moet tussen 9% en 11% zijn.

Vorbereitung

Kant en klaar product. Silo-Pur Flex mengen met houtstof dat verkregen werd door het schuren met schuurband uit de Duraflex of Duradisc lijn met korrel 60 – 80, in de verhouding van $\approx 1 : 3 - 5$ tot er een homogeen mengsel verkregen wordt. Het mengsel zal thixotropischer zijn om zeer brede defecten en scheurtjes te voegen, minder thixotropisch voor kleinere scheurtjes of in geval van voorgeschuurde of te herstellen vloeren.

Toepassing

Breng Silo-Pur Flex gelijkmatig aan over het volledige oppervlak, door flexibele spanen van roestvrij staal of plastic te gebruiken en hiermee in te wassen zonder resten op de oppervlakken van het hout achter te laten. De gesealde houtvloer $\approx 30 - 60$ minuten na het drogen met schuurpapier uit de lijn Duraflex Zir en Duradisc XP Zir en Duradisc 2 SIC korrel 100/120 op gelijkmatige manier over het volledige oppervlak schuren en de overtollige hoeveelheid product verwijderen. Maak de vloer stofvrij, elimineer eventuele resten met een antistatische doek Pulex en ga verder met de volgende toepassingen.

Reiniging

De resten Silo-Pur Flex verwijderen met Diluente 01 voordat het product uithardt. Als Silo-Pur Flex uitgehard is, kan het machinaal verwijderd worden of door het in Diluente 01 te laten weken.

Overige aanwijzingen

- Voordat het product wordt gebruikt, moet het op kamertemperatuur gebracht worden.
- Schone emmers en schoon gereedschap gebruiken.

- In geval van defecten of brede scheurtjes kan een tweede toepassing van Silo-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 de eco-vriendelijke gel, met lange verwerkbaarheid en zeer snelle uitharding, GreenBuilding Rating 2, type Silo-Pur Flex van Kerakoll Spa, gemengd met geschikt houtpoeder en aangebracht met een spaan in één of twee lagen van $\approx 50-80$ ml/m².

Technische gegevens volgens de Kerakoll Kwaliteitsnorm

Uiterlijk	strogele doorzichtige gel
Verpakking	blikken 10 l
Houdbaarheid	≈ 12 maanden vanaf de productiedatum in de oorspronkelijke en intacte verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen vermijden
Max. aanbrengtemperatuur	van +10 °C tot +30 °C
Wachttijd voor schuren en overschilderen	≈ 30 – 60 min.
Verbruik	≈ 50-80 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.

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
- controleer de omgevingstemperatuur en de vochtigheid van het hout
- het product en de dampen zijn ontvlambaar. Houd open vuur en vonken uit de buurt
- rook niet. Ventileer de ruimtes tijdens en na het gebruik
- 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 december 2022 (ref. GBR Data Report - 12.22) 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.