

## FuboTec PUR

Stand: 24.09.2019

<b>Branchegegevens</b>	<b>FuboTec PUR</b>
<b>Soort materiaal</b>	Vloerafdichting
<b>Toepassingsgebied</b>	Voor het afdichten van matig belaste cementvloeren in gebruiks- en verblijfsruimtes binnenshuis.. Niet geschikt voor gebruik op vloeren met verkeer (bijv. garage) en op vloeren met stilstaand water of permanent natte vloeren. Voldoet aan de vereisten voor de sanitaire beoordeling van voor de bouw bestemde producten in binnenruimten (AgBB). Ter verhoging van antislip 2 gew.-% ZERO FuboTec Grip in de topcoat bijmengen om antislip conform DIN 51130 klasse R10 te bereiken.
<b>Tint</b>	7 kleuren volgens kleurenkaart ZERO laksysteem. Aan te kleuren met ZERO MiX
<b>Glansgraad</b>	Gemiddelde glans
<b>Bindmiddelbasis</b>	Pure acrylaat-PUR-dispersie
<b>Soort. gewicht</b>	Ca. 1,2 +/- 0,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Eigenschappen</b>	Goede hechting, gemakkelijke verwerking, stofbindend, hoge slagvastheid, zeer goede reinigbaarheid, zeer goede slijtvastheid, geringe slijtage. Milieuvriendelijk want waterverdunbaar. Op emissie getest bouwproduct conform AgBB-schema 2015. Zonder problemen te gebruiken in ruimten, waar levensmiddelen geproduceerd resp. behandeld worden.
<b>Geschikte kleurpasta</b>	Aan te kleuren met ZERO MiX
<b>Droogtijd</b>	Afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid na ca. 8 uur begaanbaar en te bewerken. Na ca. 8 dagen belastbaar door montagewerkzaamheden
<b>Verdunning</b>	Water
<b>Verwerkingsaad</b>	Rollen, kwasten, spuiten
<b>Verwerkingstemperatuur</b>	Min. + 5 °C voor lucht en ondergrond
<b>Materiaalverbruik</b>	Ca. 150 ml/laag
<b>Opslagruimte</b>	Koel, echter vorstvrij
<b>Reiniging van het gereedschap</b>	Direct na gebruik met water en zeep
<b>Verpakking</b>	2,5 l, 12,5 l kunststof emmer
<b>Systeemopbouw</b>	In het bijzonder in acht te nemen: VOB, deel C, DIN 18363

## FuboTec PUR

Stand: 24.09.2019

### Vorbereitung van de ondergrond

De ondergrond moet schoon, droog, draagkrachtig en vrij van olie-, vet- en wasresten zijn. Controle van de vastheid door krasproef met spits gereedschap of nagel op meerdere plekken. Vaak bevindt zich ca. 1 mm onder een dun, hard oppervlak een brokkelige zone. Deze lagen moeten machinaal of door afzuren tot op de draagkrachtige ondergrond worden verwijderd. Oliehoudende ondergrond moet eerst met een geschikte oplossing worden gereinigd en tot een mat oppervlak worden geschuurd.

Grondverf: ZERO FuboTec PUR 10% verdund met water op onbehandelde ondergrond.

Topcoat: ZERO FuboTec PUR onverdund, eventueel 2 x

**Afwerking van het oppervlak** ZERO FuboTec Chips in de nog natte laag strooien en na droging met ZERO Aqua PUR-lak HG/SG kleurloos glad afdichten of met bijmenging van 4 of 2 gew.-% ZERO FuboTec Grip antislip conform DIN 51130 bereiken. Technisch merkblad ZERO FuboTec Grip in acht nemen. Ook is een afdichting met ZERO Aqua Parkettlack mogelijk.

### EU-grenswaarden voor het VOC-gehalte

Categorie: iWb-140 g/l (2010), dit product bevat  $\leq$  140 g/l VOC

### Opmerkingen

Vraag in moeilijke gevallen om advies. Raadpleeg RG veiligheidsinformatieblad!

Alleen verpakkingen van dezelfde productienummers verwerken, anders zijn kleurafwijkingen mogelijk. Raadpleeg de betreffende technische merkbladen.

Tijdens de droogfase moet goed worden gelucht, zodat het verdampte water afgevoerd kan worden.

Schurende belastingen kunnen tot krassen in het oppervlak leiden. De functionaliteit wordt daardoor niet beïnvloed.

Bij intensieve en donkere kleuren kan aan het verlaagoppervlak een tijdelijke pigmentslijtage ontstaan. Eventueel is een onderhoudslaag of een transparante afdichting vereist.

Bestanddelen uit organische stoffen en chemicaliën (bijv. uit thee, koffie, rode wijn, delen van planten en bladen, alsmede desinfectiemiddelen en zuren etc.) kunnen net als het contact met kunststoffen (bijv. profielen, afdichtstoffen en voertuigbanden) kleurveranderingen in de coating tot gevolg hebben. De functionaliteit wordt daardoor niet beïnvloed.

## Parket en houten vloeren met ZERO Aqua Parketlack-coating

Versie: 30.03.2017

### Preventief onderhoud

Het grootste deel van het vuil dat men naar binnen loopt, kan worden voorkomen door een goede deurmat of een droogloopgedeelte bij de ingangen, die/dat elke keer mee wordt gereinigd.

### Reiniging aan het eind/doorlopende reiniging

Verdun de parket- en kurkreiniger in de verhouding 1:200 met lauwwarm water. Was in deze oplossing een geschikte dweil (bijv. de Quick Step) uit, wring goed uit en reinig de vloer met de vochtige dweil. De vloer wordt in één beurt gereinigd. Verwijder vetvlekken, strepen en andere hardnekkigere vervuilingen met onverdunde parket- en kurkreiniger en een krasvaste witte pad. Veeg de vloer uitsluitend met uitgewrongen doeken, totdat vuil- en reinigingsmiddelresten zijn opgenomen.

### Eerste onderhoud/bijwerken

Ook de coating op parketvloeren kan, afhankelijk van de belasting, op natuurlijke wijze slijten. Daarom dient de vloer regelmatig met parket- en kurkgloss (voor vloeren met zijdeglans-coating) te worden behandeld. De polymeerdispersie vermindert de wrijving, vergemakkelijkt de regelmatige onderhoudsreiniging en werkt alle oude, afgestompte vloeren weer bij. Het product wordt onverdund in een dunne, gelijkmatige laag na de grondige reiniging aangebracht. U doet dit met een niet pluizende brede dweil of met een trekker.

Het werkt hierbij beter de polymeerdispersie op de dweil of trekker zelf aan te brengen en/of deze onder te dompelen in de dispersie, in plaats van de dispersie direct op de bodem te gieten. De onderhoudscyclus is daarbij afhankelijk van de belasting:

- a) Gering belaste vloeren (bijv. in de woon- en slaapkamer, op kantoren waar geen gasten worden ontvangen) op basis van behoefte ca. 1 tot 2 x per jaar.
- a) Middelmatica belaste vloeren (bijv. in gangen, op trappen, in kantoren waar veel gasten worden ontvangen) op basis van behoefte ca. elke 3 tot 6 maanden, bij hoger belaste vloeren ook vaker.
- a) Sterk belaste vloeren (bijv. in de horeca, winkels, warenhuizen, scholen en bij dansvloeren) elke 4 tot 8 weken, bij bijzonder sterk belaste vloeren ook vaker.

### Intensieve reiniging

Verwijder sterke vervuiling d.m.v. vegen of zuigen. Verdeel het intensieve reinigingsmiddel voor houten en kurkvloeren onverdund met een brede dweil of door middel van de Padmeister met een witte pad op de vloer, waarbij men "plasvorming" dient te voorkomen. Bij hardnekkige vervuilingen kan in plaats van een witte pad ook een rode pad in combinatie met een eenschijfmachine SRP of een Floorboy worden gebruikt. Verwijder de onderhoudslaag na een inwerktijd van max. 10 minuten met de Padmeister met een witte of rode pad; bij grotere oppervlakken gebruikt u in plaats van de Padmeister een eenschijfmachine SRP.

Neem het vuil dat vrijkomt meteen volledig op met een waterzuiger (bijv. een sproei-extractie-apparaat met adapter voor harde vloeren), in uitzonderlijke gevallen kunnen absorberende droge dweilen worden gebruikt. Veeg aansluitend met zuiver water vochtig na voor het verwijderen van eventuele resten reinigingsmiddel.

Let op: bewerk de vloer altijd in stroken. Voer de reiniging indien mogelijk met zijn tweeën uit, waarbij de eerste persoon de onderhoudslaag verwijdert en de tweede meteen het vrijgekomen vuil opveegt. Gebruik geen reinigingsmiddel op gevoelige oppervlakken (bijv. gelakte of onbewerkte meubels en deuren).

## Parket en houten vloeren met ZERO Aqua Parketlack-coating

Versie: 30.03.2017

Plak metalen oppervlakken, uitzetvoegen/overgangsprofielen enz. binnen het gedeelte dat met de basisreiniging wordt behandeld af. Controleer het te bewerken oppervlak eerst op lakscheuren en open voegen. Als u het product langer laat intrekken op een lakcoating op waterbasis kan dit tijdelijke melkachtige vlekken veroorzaken.

Overschrijd nooit de minimale intrektijd en laat de vloer nooit langere tijd nat.

### Algemene aanwijzingen

Laat parketvloeren nooit langere tijd nat, omdat zij water opnemen en daarbij van vorm kunnen veranderen of kunnen verkleuren. Dat geldt met name voor houtsoorten die heel snel reageren op verandering in vochtgehalte (bijv. beukenhout). Let er bij het reinigen daarom altijd op dat u droog (met dweil, stofzuiger) of enkel vochtig (d.w.z. met een goed uitgewrongen dweil) veegt en er geen "plassen" op de vloer ontstaan. Pas gelegde parketvloeren mogen in de eerste 1-2 weken uitsluitend droog worden gereinigd. Breng viltjes aan onder de voeten/poten van het meubilair en zet zware meubelstukken voorzichtig terug.

Kleurproducten (zoals haarverf, wonddesinfectiemiddel) en weekmakermigraties (bijv. van rubber) kunnen onomkeerbare verkleuringen in de coatinglaag veroorzaken. Vermijd daarom contact van deze producten met de vloer.

Parket reageert zoals alle houten onderdelen op de luchtvochtigheid van de omgeving en past zich hieraan aan met een verandering van de houtvochtigheid. Hierdoor kan het hout gaan krimpen (bij lage luchtvochtigheid) of opbollen (bij hoge luchtvochtigheid), met de betreffende gevolgen (bijv. voegvorming). Let er daarom op dat u de relatieve luchtvochtigheid in de ruimten waar het parket ligt het hele jaar door tussen de 50 en 60 % houdt bij ca. 20°C.

Indien nodig kunt u maatregelen tot ventilatie en verwarming treffen, of voor het verhogen van de luchtvochtigheid. Deze klimaatbepalingen zijn niet alleen gunstig voor parketvloeren, maar ook voor meubelstukken van hout en schilderijen, en voor uw persoonlijke welzijn.

Als de coating van de parketvloer door gebruik is beschadigd, moet deze worden geschuurd en opnieuw gecoat (voor zover technisch mogelijk is voor de desbetreffende vloer). De coating wordt met de hand aangebracht, waarbij stofdeeltjes en dergelijke in het oppervlak niet altijd kunnen worden voorkomen. Deze hebben echter geen invloed op de houdbaarheid van de vloer.

Indien u onderhoudsproducten van andere fabrikanten gebruikt, dient dit schriftelijk te worden afgestemd met de betreffende fabrikanten van onderhoudsmiddelen en met ons.

Wij raden u aan u ter plaatse te laten adviseren door de verantwoordelijke verkoopmedewerker van de reinigingsmiddelfabrikant om de juiste reinigings- en onderhoudsadviezen te ontvangen voor het desbetreffende object.

Mocht u nog vragen hebben over correcte reiniging en onderhoud, of over de technische merkbladen van de onderhoudsproducten, dan kunt u contact opnemen met het adviesbureau van

CC-Dr. Schutz GmbH

Holbeinstraße 17

53175 Bonn

Tel.: +49 (0) 228/95352-0

[www.cc-dr-schutz.de](http://www.cc-dr-schutz.de)