

## PU Anticolor

### Productbeschrijving:

2 componenten water gedragen Zijdeglans PUD aflak met verhoogde bestendigheid tegen kleurende chemicaliën ( bv. Haarverfmiddelen, desinfecteringsmiddelen ) voor langdurige bescherming van Epoxy en Polyurethaan vloerafwerkingen. Verhoogt tevens de bestendigheid tegen weekmakers ( bv uit rubber ), evenals kleurloze chemicaliën en desinfectiemiddelen. Let op ! Dit product dient altijd in 2 lagen opgebracht te worden

Eigenschappen en voordelen Naadloos.	Kenmerken	
Emissiearm ( EMICODE : ER 2 R ).	Dichtheid bij 20°C :	1,01 g/cm <sup>3</sup> *
Eenvoudige verwerking.	Vaste stofgehalte:	100 %
Transparant	Viscositeit 23°C:	ca. 420 mPas**
Zijdeglans	Stof droog na bij 20°C:	ca. 2 uur
Hoge vaste stoffen gehalte.	Beloopbaar bij 20°C:	ca 3 uur
Uitstekende chemische resistentie	Chemisch belastbaar:	Na 7 dagen
VOC max 85 g/l. ( Grenswaarde is 140 g/l )	Doorharding:	Krimpvrij
	Potlife:	ca. 4 uur. bij 20°C***
	Opslag	
	Houdbaarheid:	Bij goede opslag 12 maanden.
	Vorstbestendig:	Nee.

Bij bovengenoemde kenmerken gaat het om het gemiddelden. Door toepassing van natuurlijke grondstoffen in onze producten kan de werkelijke waarde (van het geleverde product en charge) geringe afwijkingen veroorzaken. Dit zonder afbreuk te doen aan de productgeschiktheid.

### Werkbeschrijving

De vloer dient, voorafgaand aan het aanbrengen van PU Anticolor, schoon en droog te zijn, evenals vrij van stof, vet, olie, was- en onderhoudsmiddelresten. Verharder toevoegen aan de coating en beide componenten direct mechanisch vermengen. Wanneer deelverpakkingen worden vermengd, coating en verharder altijd in de verhouding 5:1 mengen, waarbij de verharder aan de coating wordt toegevoegd. Ruimte-, vloer- en verwerkingstemperatuur 18-25°C. Relatieve luchtvochtigheid: 40-65%. Verbruik PU Anticolor 100 gram/m<sup>2</sup> per laag.

Voor de **langdurige bescherming** van vloeren, de coatingmenging gelijkmatig met een droge lakroller "Microvezel"(10mm) op de vloer uitrollen (bij sterk aanzuigende ondergrond uit een verfbakje of emmer werken). Aan de hand van de lichtinval (d.w.z. in de regel aan de raamkant) beginnen en van het licht weg werken, om de oppervlakte gedurende de verwerking te kunnen beoordelen en eventuele fouten direct te kunnen herstellen. De coating daarbij in max. 1 meter brede banen dwars op de lichtinval (d.w.z. parallel aan het raam) met de roller verdelen en aansluitend in de richting van de lichtinval gelijkmatig uitrollen. Plasvorming vermijden.

Na voldoende drogingstijd (ca.3 uur, echter wel dezelfde dag) de coatingmenging voor de tweede keer aanbrengen Bij droging van meer dan 12 uur (tussen de eerste en de tweede laag) moet de vloer tussendoor met de PU Saneringspad worden aangeslepen.

\*DIN en ISO 2811-2

\*\*DIN 53505-D

\*\*\*100 gram bij 23°C

### Voorwaarden voor optimale verwerking

De PU Anticolor is een polyurethaan dispersie, maar geeft tijdens de uitharding wel een speciale geur af. Tijdens de werkzaamheden de werkruimte te allen tijde ventileren.

De maximale luchtvochtigheid mag niet hoger zijn dan 65 %.

Het dauwpunt moet 3°C hoger zijn dan de oppervlakte temperatuur om condensatie te voorkomen.

# FARONI

TECHNIQUE MEETS BEAUTY

Verwerking bij minimaal 18°C en maximaal 25°C.

De ondergrond dient een hechtsterkte te hebben van min. 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

## Verpakkingseenheden

Verpakking: 2,5 kg (2 kg A component & 0,5 kg B component) Satin

Verpakking 6 kg ( 5 kg A component & 2 x 0,5 kg B component ) mat. ( De matte versie is minder chemisch resistent dan de Satin)

## Mengmethode

De componenten dienen op de volgende wijze gemengd te worden:

1. Component A overgieten in een schone emmer en daarna geleidelijk component B in zijn geheel toevoegen.
2. Met een langzaam draaiend roerwerk (max. 300 toeren) grondig mengen totdat er een homogene massa ontstaat. Grondig langs de wanden en de bodem mengen.
3. Na 3 minuten het product te hebben gemengd het product door een zeef gieten in een schone emmer.

NIET UIT DE GELEVERDE VERPAKKINGEN WERKEN

## Arbeidsveiligheid

COMPONENT A

COMPONENT B



Gevaar,

Faroni  
Centrumbaan 1080  
2841 MH MOORDRECHT  
085-4844222