

### Copperant Preserfine AQ Satin

Een vochtregulerende zijdeglanzende dekkende beitsverf voor binnen en buiten op polyurethaanbasis. Één-pot-systeem voor gronden, aflakken en onderhoud. De beitsverf is slijt- en krasvast en niet vergelend. Heeft een goede verwerkbaarheid, en een goede vloeijing, is sneldrogend en reukarm(minder milieubelastend). Copperant Preserfine AQ Satin is een één pot systeem voor gronden, aflakken en onderhoud. De beitsverf is slijt- en krasvast.

#### TOEPASSING

Binnen en buiten op hout te gebruiken.

#### VERWERKING

- Nieuw of kaal gemaakt werk: Schuren, zonodig ontvetten met Copperant Eco Clean, houtwerk driemaal behandelen met Copperant Preserfine AQ Satin in de desbetreffende kleur.
- Bestaand werk: Reinigen ontvetten met Copperant Eco Clean, ondeugdelijke oude vernislagen verwijderen, verweerd hout schrappen tot het blanke hout zichtbaar wordt, geheel schuren, kaal houtwerk plaatselijk voorbehandelen met Copperant Preserfine AQ Satin, na droging van de bijgewerkte delen het geheel tweemaal behandelen als voor nieuw werk aangegeven.
- Onderhoudsadvies: De onderhoudscycles van de Copperant Preserfine AQ Satin is over het algemeen 4 jaar, de duurzaamheid wordt in belangrijke mate bepaald door de kwaliteit van de ondergrond en de situering van het object.
- Verwerkingstemperatuur: 10-30°C (relatieve vochtigheid max 85%).
- Te verwerken d.m.v: Op grote vlakken aanbrengen en verdelen met verfroller, op kleine vlakken de verf opzetten met kwast, goed verdelen en luchtig opstrijken met de kwast.
- Verwerkingsgegevens: Verfroller/kwast, indien gewenst afdunnen met water 2%. Luchtspuit, spuitdruk 2-5 bar, spuitopening 1, 5-2mm, verdunnen met Ca 10% water. Airless spray, spuitdruk 100-150 bar, spuitopening 0.018inch, verdunnen ca 2-5%.

#### PRESTATIES EN EIGENSCHAPPEN

##### EIGENSCHAPPEN

Viscositeit, dynamisch (25°C)	6.5-7.5 P	Methode: Rotothinner
Dichtheid (20°C)	1.10-1.15 kg/l	Methode: DIN 53217
VOC gehalte	EU-grenswaarde voor dit product (cat A/e): 130 g/l (2010). Dit product bevat 80g/l VOS.	
Vaste stof gehalte (gew%)	45-50 %	Methode: berekend.
Vaste stof gehalte(vol%)	40-45 %	Methode: berekend.
Satin (60°)	35-50 GU	Methode: DIN 67530
Droging bij 20° /60% RV:		
Stofdroog:	na 30 minuten.	
Overschilderbaar	na ca. 4 uur.	

# Copperant Preserfine AQ Satin

Bijzonderheden:	Voor gebruik de verf mechanisch oproeren om een homogeen, product te verkrijgen.
Gereedschap reinigen met:	Water.
Uitstrijkvermogen:	12-14 m <sup>2</sup> /l sterk afhankelijk van de aard van de ondergrond, de vorm van het object en de verwerkingsmethode.
Laagdikte:	Bij aanbrengen van 80 µm bedraagt de droge laagdikte ca. 35 µm.

## Onderhoud vraagt persoonlijke advisering ...

Een verfadvisie voor een nieuwbouwsysteem bevat tevens een algemeen advies voor het onderhoud. Voor een persoonlijk onderhoudsplan kunt u het beste contact opnemen met Farball Coatings. Na een grondige analyse van de aard en conditie van de bestaande grond- en deklagen, wordt een proefvlak gezet waarna Farball Coatings in staat is het juiste verfsysteem voor uw onderhoudswerkzaamheden te adviseren.

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

Etikettering	Etiketteringsvoorschrift: volgens de Gevaarlijke Stoffen Richtlijn 67/548/EEG. Zie veiligheidsinformatieblad (vb).
	Schadelijk en irriterend bij inademing, bij aanraking met de huid en ogen en bij opname door de mond. Spuitnevel niet inademen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.
UN	1263

## ARTIKELGEGEVENS

Verpakking	1 en 2½ liter.
Kleuren	Alle kleurwaaiers van het Copperant KMS-systeem(>15000).
Houdbaarheid	In onaangebroken verpakking minimaal 12 maanden houdbaar.

## WARRANTY & DISCLAIMER

The technical data and other printed information furnished are true and accurate to the best of our knowledge. The products are warranted pursuant to acceptance of limited warranty. A copy of which can be obtained from Farball Coatings, which is the exclusive warranty with respect to the sale of this product. The modification of any component or uses not outlined in this bulletin nullifies the warranty unless advance written confirmation is obtained from Farball Coatings. No other warranties expressed or implied shall apply. We assume no responsibility for coverage, performance or injuries resulting from use. Liability, if any, shall be to supply replacement materials as set forth in the limited warranty.

Farball Coatings  
Nieuwe Donk 15  
4879 AC Etten-Leur

Phone +31 (0)76 503 45 20  
Fax +31 (0)76 501 45 91

20110301

