



robin

La qualité en peinture

Technisches Merkblatt
Letzte Aktualisierung : 02/11/2010

MONOCOUCHE ANTICORROSION SATINE

DEFINITION 1-Komponent Farbe, seidenglänzend, auf Basis von Alkydharz und Zinkphosphaten. (=Grund- + Deckfarbe)

ANWENDUNG

- * Schutz von Eisenstrukturen und Industrieanlagen
- * Eignet sich vor allem für LKW-Anhänger, Verrohrungen, Eisenbeschläge, Baumaschinen, landwirtschaftliche Maschinen
- * Für Neu- oder Reparaturanstriche

UNTERGRÜNDE * Alte verträgliche Untergründe in gutem Zustand und Eisenmetalle

WICHTIGE EIGENSCHAFTEN

- ⇒ Sehr gute Haltbarkeit für Aussen
- ⇒ Sehr guter Widerstand gegen Öle und Fette
- ⇒ Sehr gute Härte

EIGENSCHAFTEN

Klassifikation	AFNOR NF T36-0005. Familie I Klasse 4a.
Harztyp	Alkydharz
Trockenfilm	Seidenglanz
Feststoffgehalt	62± 2 % (50 % in Volumen)
Dichte	1,30 ± 0,05
Viskosität bei 20°C	120 ± 10 Sekunden Dinbecher n°4
Flammpunkt	> 21°C
Trocknung bei 20°C, 60% HR und 40 µm Trockenschichtdicke	Staubtrocken : 30 Minuten Griff trocken : 1 Stunde

Theoretischer Verbrauch 5,5 m²/kg bei 80 µm Trockenschichtdicke und glatter Oberfläche, ohne Verlust

Empfohlene Schichtdicke Minimum 80 Mikron trocken

ANWENDUNG Muss nach den Normen und fachgerecht erfolgen.

OBERFLÄCHEN-VORBEREITUNG Die Oberflächen müssen fest, staubfrei, fettfrei, sowie frei von nicht haftenden alten Farbschichten sein.
Rost, Zunderschicht, alte beschädigte Farbschichten müssen durch Sandstrahlen oder Strahlen entfernt werden (Grad SA2 minimum), wenn nicht möglich durch abkratzen und bürsten (Grad St3) entfernt werden.

Peintures ROBIN S.A.

31 rue de la Gare // L-8705 Useldange
T (+352) 23 63 23-1 // F (+352) 23 63 23-58
peintures@robin.lu // www.robin.lu

7 rue Jean Fischbach - Z.a. am Bann // L-3372 Leudelange
T (+352) 49 31 61-1 // F (+352) 49 31 61-880
peintures.stadox@robin.lu // www.robin.lu



robin

La qualité en peinture

	Material	Verdünnung
Anwendung	Bürste	0 - 5 % synthetische Verdünnung L-13134
	Rolle	
	Luftdruckpistole	5 - 20 % synthetische Verdünnung L-13134
	Airless Pistole	

REINIGUNG DES MATERIALS Synthetische Verdünnung

EMPFEHLUNGEN

- * Die Umgebungs-, resp. Untergrundtemperatur sollte zwischen 10°C und 35°C betragen
- * Die Temperatur des Untergrundes muss mindestens 3°C über dem Taupunkt liegen.
- * Relative Luftfeuchtigkeit unter 75 %
- * **Mindestschichtdicke : 80-100 Microns trocken**

FARBTÖNE RAL ; DB ; AFNOR

VERPACKUNG	25 Kg Gebinde	5 Ltr Eimer	20 ltr Eimer
	Bei Mindestabnahme	Abtönmaschine	Abtönmaschine
	von 100 kg		

HALTBARKEIT

Ein Jahr im verschlossenen Originalgebinde
In einem belüfteten Raum lagern zwischen + 5 und + 35°C.

SICHERHEIT, Hygiene, Transport

Sicherheitsdatenblatt beachten
Voc: Begrenzwert UE (cat IIA/i) : 500g/l (2010)
Farbe + Verdünnung: 475 g/l

Fussnote: Ersetzt die vorherige Ausgabe. Bevor das Produkt angewandt wird soll überprüft werden, ob es sich um die letzte Ausgabe handelt. Obengenannte Informationen sind nur unverbindliche Anweisungen und dienen nicht als Richtlinie für alle Untergründe.

Peintures ROBIN S.A.

31 rue de la Gare // L-8705 Useldange
T (+352) 23 63 23-1 // F (+352) 23 63 23-58
peintures@robin.lu // www.robin.lu

7 rue Jean Fischbach - Z.a. am Bann // L-3372 Leudelange
T (+352) 49 31 61-1 // F (+352) 49 31 61-880
peintures.standex@robin.lu // www.robin.lu