F346

1/4

06 - 2022

FEYCOFIX 346 - KH-Decklack, seidenglänzend

BESCHREIBUNG DESCRIPTION

Produktbeschreibung

Lösemittelhaltiger 1K Kunstharz Decklack

Anwendungsgebiet

Auf Stahl im Innen- und Außenbereich für den Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau, z.B. Förderanlagen, Container, Schaltschränke, Paletten, Regale etc,

Bei Korrosionsschutzanforderungen im Innen- und Außenbereich empfehlen wir den Einsatz von FEYALKYD 302 als Korrosionsschutzgrundierung.

Eigenschaften

Schnell trocknend, schlag- und stoßfest, füllkräftig, mild riechend und leicht zu verarbeiten, guter Korrosionsschutz mit FEYALKYD 302

Beständigkeiten

Wetterbeständig, temperaturbeständig bis 80°C (trocken)

Farbtöne

RAL, nach Kundenwunsch Über RELAMIX PIUS tönbar!

Glanz

Seidenglänzend

Product Description

Solvent-borne 1 pack synthetic top coat

Field of Application

On steel indoors and outdoors for steel, machine and plant construction, e.g. conveyors, containers, control cabinets, pallets, shelves, etc.

If corrosion prevention for interior and exterior use is required, we recommend the use of FEYALKYD 302 as a corrosion protection primer.

Properties

Fast drying, impact and shock resistant, high film build, low aroma, simple to apply, good corrosion protection with system primer.

Resistances

Weather resistant, temperature resistant up to 80°C (dry)

Colors

RAL, customer requested Tintabel with RELAMIX Plus!

Gloss

Satin gloss

TECHNISCHE DATEN TECHNICAL DATA

Die angegebenen Werte beziehen sich auf den Farbton kieselgrau (RAL 7032). Für andere Farbtöne können sie abweichen.

Festkörpergehalt / Weight Solids

Festkörpervolumen / Volume Solids

Leitwert / Conductance

Dichte / Density

Theoretische Ergiebigkeit bei 50 µm TSD Theoretical Coverage at 50 µm DFT

Die praktische Ergiebigkeit ist je nach Art der Applikation, Form, Rauigkeit des Untergrundes und den Verarbeitungsbedingungen geringer.

Lieferviskosität bei 20°C Viscosity as supplied at 20°C All given data refer to the colour pebble grey (RAL 7032). Other colours can differ.

~ 70 %

~ 50 %

~ 1000 - 1200 k-Ohm

~ 1,4 g/ml

 $\sim 7 \text{ m}^2/\text{kg} \implies \sim 145 \text{ g/m}^2$

The practical coverage may vary depending on the kind of application, design and texture of the substrate or application conditions.

~ 100 - 120" 4mm (DIN 53 211)

F346

2/4

06 - 2022

FEYCOFIX 346 - KH-Decklack, seidenglänzend

Lagerung (10 - 30°C)

In original verschlossenen Gebinden, unbeschädigt, kühl und trocken gelagert, beträgt die Haltbarkeit mindestens 36 Monate. Die Gebinde sind vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.

Shelf life (10 - 30°C)

In originally sealed containers, stored undamaged, cool and dry, shelf life amounts to at least 36 months. The containers are to be protected from moisture and direct sunlight.

VORBEREITUNG

Untergrundvorbehandlung Allgemein

Der Untergrund muss sauber, trocken, staub-, rost-, öl- und fettfrei sein. Lose Altanstriche restlos entfernen, festsitzende Altanstriche gut anschleifen. Die zu beschichtende Oberfläche muss mit geeigneten

Maßnahmen laut DIN EN ISO 12944-4 für die Lackierung vorbereitet werden.

Stahl

Strahlen nach Oberflächenvorbereitungsgrad Sa 2½ oder alternativ Handentrostung nach Oberflächenvorbereitungsgrad ST 3 gemäß DIN EN ISO 12944-4.

Aufrühren

Das Material vor Gebrauch gut aufrühren, möglichst mit einem elektrischen Rührgerät. Boden und Gefäßwände müssen auch erfasst werden.

Verdünnung

Kunstharzverdünnung 301 schnell Kunstharzverdünnung 302 normal FEYCOLOR Universalverdünnungen

Empfohlene Trockenschichtdicke (TSD)

60 - 80 µm im Innenbereich

80 - 120 µm im Außenbereich mit Grundierung

PREPARATION

Substrate Preparation General

Surface must be clean, dry and free of all contaminants before application. Loose old paint layers must be removed completely; previous adhering layers should be well sanded. The surface to be coated must be pretreated with appropriate provisions according to DIN EN ISO 12944-4.

Steel

Blasting according to surface preparation degree Sa 2½ or alternatively manual derusting according to surface preparation degree ST 3 according to DIN EN ISO 12944-4.

Mixing

The material must be mixed well before use, if possible with an electrical mixer. Bottom and walls of the container must also be incorporated.

Reducer - Thinner

Synthetic Resin Thinner 301 fast Synthetic Resin Thinner 302 normal FEYCOLOR Universal Thinners

Recommended Dry Film Thickness (DFT)

Interior use: 60 - 80 µm

Exterior use: 80 - 120 µm with primer

VERARBEITUNG

Verarbeitungsbedingungen

Nicht unter +5°C Objekttemperatur verarbeiten. Die optimale Verarbeitungstemperatur liegt zwischen +15 und +25°C. Die Oberflächentemperatur muss mindestens 3°C über dem Taupunkt der umgebenden Luft liegen.

APPLICATION

Application Conditions

Don't apply below +5°C object temperature. The best temperature for application is between +15 and +25°C. The surface temperature must be at least 3°C above the dew point of the surrounding air.

F346

3/4

06 - 2022

FEYCOFIX 346 - KH-Decklack, seidenglänzend

Applikation Application	Düse Nozzle	Druck Pressure	Verdünnung Thinner
Streichen, Rollen Brush, Roller			max. 5 %
Spritzen (Luft) Spray (Air)	1,5 - 1,8 mm	3 - 5 bar	4 - 6 %
Spritzen (Airless) Spray (Airless)	0,28 - 0,38 mm	> 150 bar	3 - 5 %

Lufttrocknung Air Drying	TG 1 Staubtrocken Dust Dry	TG 4 Grifffest Touch Dry	TG 6 Überlackierbar Recoatable	Durchge- trocknet Dry	Ausgehärtet Cured
	20 – 30 min	90 – 120 min	3 – 6 h >18 h	12 - 18 h	7 d

^{*}TG = Trockengrad (Drying Degree) DIN 53 150

Die Trockenzeiten resultieren aus Prüfungen bei 20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit und einer Trockenschichtdicke von 50 µm.

Ofentrocknung

Bis 80°C möglich, vorher 15 - 20 min. ablüften

Reinigung

Zugehörige Verdünnung oder Waschverdünnung 201.

The drying times are based on tests at 20°C (69°F), 65% rel. humidity and a dry film thickness of 50 μm .

Drying Temperature (Oven)

Up to 80°C possible, flash off 15 - 20 minutes

Cleaning

Use recommended thinner or cleaning thinner 201.

SONSTIGE HINWEISE

VOC-Gesetzgebung

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat. A/i): 500 g/l Dieses Produkt enthält maximal 500 g/l VOC

Gefahrenhinweise

Bei Anwendung dieses Produktes beachten Sie bitte die Angaben in dem jeweiligen Sicherheitsdatenblatt, die einschlägigen gesetzlichen Vorschriften (Gefahrstoffverordnung) und die Vorschriften der Berufsgenossenschaft.

ADDITIONAL INFORMATION

VOC Legislation

EU limiting value for the product (cat: A/i): 500g/l This product contains at most 500 g/l VOC

Health And Safety Information

When using this product, please adhere to the instruction stated in the MSDS in reference to the Dangerous Goods Act as well as the appropriate Environmental Health and Safety Regulations.

F346

4/

06 - 2022

FEYCOFIX 346 - KH-Decklack, seidenglänzend

Rechtshinweise

Die Angaben in diesem Merkblatt entsprechen dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und sollen über unsere Produkte informieren. Sie haben somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern.

Ebenso führen unsere Mitarbeiter nur eine unverbindliche Beratertätigkeit aus. Käufer und Anwender haben daher eigenverantwortlich die Eignung unserer Produkte für die an Sie gestellten Anforderungen und die Einhaltung der Verarbeitungsrichtlinien unter den jeweils herrschenden Bedingungen selbst abzuschätzen.

Änderungen der Produktspezifikationen bleiben vorbehalten. Es gelten unsere jeweiligen Verkaufs- und Lieferbedingungen und das jeweils neueste Technische Merkblatt, das von uns angefordert werden sollte oder unter www.feycolor.com aktuell heruntergeladen werden kann.

Freigabe: Duer

Legal Notes

The information in this data sheet is based on the present state of our knowledge and information on our products. This information is not a guarantee of the characteristics of the products or their suitability for specific applications.

Likewise, our employees perform only a non-binding advisory operation. It is the responsibility of the buyer and user to check the suitability of our products according to their conditions, application demands and processing guidelines.

Product specifications may change without prior notice. Our actual General Terms and Conditions and latest Technical Data Sheet shall apply, which should be requested from us or can be downloaded from www.feycolor.com in the actual version.