

FEYCOSTRIP 780 - 1K Abziehlack

BESCHREIBUNG	DESCRIPTION
<p>Produktbeschreibung Lösemittelhaltiger 1K Abziehlack</p> <p>Anwendungsgebiet Im Stahl- und Maschinenbau als temporärer, leicht entfernbarer Schutz- bzw. Korrosionsschutzanstrich, in Spritzkabinen zur leichteren Kabinenreinigung. Zudem kann FEYCOSTRIP als kurzzeitiger Anstrich für Fensterbleche, Karosserieteile, Baubeschläge, Fassadenelemente usw. zum Schutz gegen Korrosion, Beschädigung bei Putz- und Mörtelarbeiten sowie Fassadenreinigung eingesetzt werden.</p> <p>Geeignete Untergründe Stahl, VA-Stahl, Aluminium oder andere NE-Metalle, verschiedene Kunststoffe oder Glas</p> <p>Eigenschaften Schnell trocknend, leicht wieder entfernbar, frei von oberflächenstörenden Substanzen</p> <p>Nach Verschmutzung lässt sich der Film leicht und rückstandslos abziehen und erlaubt somit eine schnelle und saubere Entfernung von Spritznebelverunreinigungen. Verschmutzte Teile können auch stellenweise ausgeschnitten, abgezogen und neu gestrichen werden.</p> <p>Farbtöne Farblos, transparentblau, weiß,</p> <p>Glanz Seidenglänzend</p>	<p>Product Description Solvent-borne 1 pack strip coating</p> <p>Field of Application Temporary and easy removable corrosion prevention coating for steel and engine construction and for better cleaning of spray walls and ceilings. More than that, it is intended for short time protection of metal window frames, body parts, construction mountings, facade elements etc. It provides adequate protection against corrosion, damages as result of rough casting or mortar application or by facade cleaning.</p> <p>Substrates Steel, VA-steel, aluminum or other non-ferrous metals, various plastics or glass</p> <p>Properties Fast drying, easily removable, free from surface-disturbing substances</p> <p>After soiling, the film can be easily peeled off without leaving any residue, thus allowing quick and clean removal of spray mist contamination. Soiled parts can also be cut out in places, peeled off and repainted.</p> <p>Colors Uncolored, transparent blue, white</p> <p>Gloss Satin-gloss</p>
TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA
<p>Die angegebenen Werte beziehen sich auf den Farbton transparentblau (5550). Für andere Farbtöne können sie abweichen.</p> <p>Festkörpergehalt / Weight Solids ~ 36%</p> <p>Festkörpervolumen / Volume Solids ~ 27%</p> <p>Dichte / Density ~ 0,95 g/ml</p> <p>Lieferviskosität bei 20°C Viscosity as supplied at 20°C ~ 200 - 220^u 4 mm (nach DIN 53211)</p> <p>Verbrauch / Consumption ~ 3 - 5 m²/kg → ~ 200 - 330 g/m²</p> <p>Lagerung (10 - 30°C) In original verschlossenen Gebinden, unbeschädigt,</p>	<p>All given data refer to the color transparent blue (5550). Other colors can differ.</p> <p>Shelf Life (10 - 30°C) In originally sealed containers, stored undamaged,</p>

FEYCOSTRIP 780 - 1K Abziehlack

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

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

VERARBEITUNG

Untergrundvorbereitung

Allgemein

Der Untergrund muss sauber, trocken, staub-, öl- und fettfrei sein

Verdünnung

FEYCOSTRIP Verdünnung 780

Empfohlene Trockenschichtdicke (TSD)

80 - 150 µm

Verarbeitungstemperaturen

Mindest- und Maximaltemperaturen

Untergrundtemperatur +12°C bis +30°C

Jedoch mindestens über dem Taupunkt: + 3°C

Optimale Materialtemperatur: +15°C bis 25°C

APPLICATION

Substrate Preparation

General

Substrate must be clean and dry. Dust, oil and grease must be removed properly.

Reducer - Thinner

FEYCOSTRIP Thinner 780

Recommended Dry Film Thickness (DFT)

80 - 150 µm

Processing Temperatures

Minimum and maximum temperatures

Substrate temperature: +12°C to +30°C

However, at least above the dew point: + 3°C

Optimum material temperature: +15°C to 25°C

Applikation Application	Düse Nozzle	Druck Pressure	Verdünnung Thinner
Streichen, Rollen Brush, Roller			nach Bedarf as needed
Spritzen (Luft) Spray (Air)	1,5 - 2,2 mm	3 - 5 bar	5 - 15 %
Spritzen (Airless) Spray (Airless)	0,28 - 0,33mm	> 150 bar	5 - 10 %

Lufttrocknung Air Drying	TG 1 Staubtrocken Dust Dry	TG 4 Griffest Touch Dry	Durchgetrocknet Dry Through
20°C	15 - 30 min	30 - 60 min	2 - 3 h

*TG = Trockengrad (Drying Degree) DIN 53 150

Prüfung der Trockenzeiten bei 20°C/65% rel. Luftfeuchte und 100 µm Trockenschichtdicke

Check of drying times at 20°C/65% relative humidity and 100 µm dry film thickness

SONSTIGE HINWEISE

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

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.

FEYCOSTRIP 780 - 1K Abziehlack

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.