

# FEYCOTECT 220 1K Kunststoffprimer

BESCHREIBUNG	DESCRIPTION
<b>Produktbeschreibung</b> Lösemittelhaltiger 1K-Kunststoffprimer	<b>Product Description</b> Solvent-borne 1 pack primer for plastics
<b>Anwendungsgebiet</b> Haftvermittler für gängige Kunststoffe: ABS, PU (hart und weich), PVC, EP-Laminat, PA, PBTP, PP/EPDM, PC, POM, etc.	<b>Typical Uses</b> Bonding primer for common plastics: ABS, PU (hard and soft), PVC, EP laminate, PA, PBTP, PP / EPDM, PC, POM, etc.
<b>Farbton</b> Transparent – klar, transparent - silber	<b>Color</b> Transparent - clear transparent - silver

TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA
<b>Dichte / Density</b>	~ 0,91 g/ml
<b>Theoretische Verbrauch bei 3 - 5 µm TSD</b> <b>Theoretical Consumption at 3 - 5 µm DFT</b>	~ 100 ml/m <sup>2</sup>
<b>Lagerung (10 - 30°C)</b> In original verschlossenen Gebinden, unbeschädigt, kühl und trocken gelagert, beträgt die Haltbarkeit mindestens 24 Monate. Die Gebinde sind vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.	<b>Shelf life (10 - 30°C)</b> In originally sealed containers, stored undamaged, cool and dry, shelf life amounts to at least 24 months. The containers are to be protected from moisture and direct sunlight.

VERARBEITUNG	APPLICATION
<b>Untergrundvorbehandlung</b> <b>Allgemein</b> Der Untergrund muss sauber, trocken, staub-, rost-, öl- und fettfrei sein.	<b>Substrate Preparation</b> <b>General</b> Substrate must be clean and dry. Dust, rust, oil and grease must be removed properly.
<b>Verarbeitungsbedingungen</b> 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.	<b>Application Conditions</b> 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.

Applikation Application	Düse Nozzle	Druck Pressure	Spritzgang Spray Run	Verdünnung Thinner
Spritzen (Luft) Spray (Air)	1,2 – 1,3 mm	1,6 – 2,0 bar	1	0 %

<b>Trocknung / Überlackierung</b> nach 10 – 15 min	<b>Drying / Recoating</b> after 10 – 15 min
<b>Reinigung</b> Waschverdünnung F110201.	<b>Cleaning</b> Cleaning thinner F110201.

**FEYCOTECT 220 1K Kunststoffprimer****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.

**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](http://www.feycolor.com) aktuell heruntergeladen werden kann.

Freigabe: Duer

**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.

**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](http://www.feycolor.com) in the actual version.