



FEYCOLOR®



**Lieferprogramm/Product Range 2024
Industrie/Industry**

FEYCOLOR GmbH · Maxhüttenstraße 6 · D-93055 Regensburg
Tel. +49(0)941-60497-0 · Fax +49(0)941-60497-30 · info@feycolor.com

www.feycolor.com

FEYCOLOR Korrosionsschutz



Zur perfekten Ergänzung für Ihre industriellen Beschichtungen bieten wir Ihnen auch ein umfangreiches und aufeinander abgestimmtes Sortiment im Bereich Korrosionsschutz. Fordern Sie unsere **FEYCOLOR Korrosionsschutz Broschüre** (Art.-Nr. F894022) an.

To complete perfectly your industrial coatings we offer also an extensive and harmonized assortment of corrosion protection. Please ask for the catalogue **FEYCOLOR Corrosion Protection** (art. no. F894023-EN).



RELAMIX® Zeichen

Die mit diesem Zeichen gekennzeichneten Produkte sind im Rahmen des Farbmischsystems RELAMIX farbtönbar auch in Kleinmengen individuell tönbar. Die Produkte sind in allen RAL-, NCS- und Sonderfarbtönen erhältlich. Zur Zuordnung der Farbtöne zu den Preisgruppen siehe Preisgruppenschlüssel auf Seite 35.

RELAMIX® Sign

The products marked with this sign can be tinted in individual colours even in small amounts due to the tinting system RELAMIX. The products are available in all RAL-, NCS- and other special colors. For color correspondence to price groups please see list on page 35.

Verkaufs- und Lieferbedingungen · Sales and Delivery Conditions

Verkaufs- und Lieferbedingungen

Alle Preise zuzüglich der jeweils gültigen MwSt. Wir liefern bei Abnahme von € 500,00 im Inland frei Haus. Mindestbestellwert € 50,00. Bei Unterschreitung erheben wir einen Zuschlag von € 4,00. Es gelten unsere in unseren Angeboten, Auftragsbestätigungen und Rechnungen vereinbarten Verkaufs- und Lieferbedingungen.

Sales and delivery conditions

The agreed terms and conditions apply as set out in all our offers, order confirmations and invoices.



QM Zertifikat DIN EN ISO 9001:2015

Die gesamte Entwicklung, Produktion und Vermarktung unserer Produkte ist nach der europäischen Qualitätsnorm DIN EN ISO 9001 zertifiziert.

QM Certificate DIN EN ISO 9001:2015

The entire development, production and commercialisation of our products are subject to the European quality norm DIN EN ISO 9001.

1K Grundierungen	1K Primer	4
2K Grundierungen	2K Primer	7
1K Decklacke	1K Top Coats	12
2K EP Beschichtungen	2K EP Coatings	19
2K PU Beschichtungen	2K PU Coatings	22
2K ESD Beschichtungen	2K ESD Coatings	27
Klarlacke	Clearcoats	28
Hitzebeständige Beschichtungen	Heat Resistant Coatings	28
Sonderanwendungen	Special Products	30
Spachtel	Putties	30
Abziehlacke	Strippable Coatings	31
Systemzusätze	System Additives	31
Vorbehandlung/Reinigung	Pretreatment/Cleaning	31
Verdünnungen	Thinners	32
Härter	Hardeners	33
Preisgruppenschlüssel	Price Index	35

FEYCOTECT 214 1K Universalprimer

Lösemittelhaltige 1K Grundierung. Universell einsetzbare Haft- und Lagergrundierung, sehr gute Haftung, temperaturbeständig bis 100 °C (trocken), schweißbar.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

silbergrau ca. RAL 7001

grüngrau ca. RAL 7009

FEYCOTECT 214 1K Universal Primer

Solventborne 1K shop primer. Universal adhesion primer and temporary primer, excellent adhesion, temperature resistant up to 100 °C (dry), weldable.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner 601 fast

silver grey approx. RAL 7001

green grey approx. RAL 7009

5 kg F2147001305
10 kg F2147001310

5 kg F2147009305
10 kg F2147009310

FEYCOTECT 220 1K Kunststoffprimer

Lösemittelhaltiger 1K Haftvermittler für gängige Kunststoffuntergründe wie ABS, PU, PVC, PP/EPDM etc.

transparent, klar

transparent, silber

FEYCOTECT 220 1K Plastic Primer

Solventborne 1K adhesion primer for common plastics: ABS, PU, PVC, PP/EPDM etc.

transparent, clear

transparent, silver

1 l F2200100510

1 l F2200906510

FEYCOTECT 223 1K Haftprimer

Lösemittelhaltiger 1K Haftvermittler für schwierige Untergründe wie Edelstahl, Aluminium, Chromuntergründen, Pulver- und KTL-Lackierung.

Nach Vorprüfung auch für Kunststoffe (ABS, GFK,...) geeignet.

transparent, klar

FEYCOTECT 223 1K Bonding Primer

Solvent-borne 1K bonding for difficult substrates such as stainless steel, aluminum, chrome substrates, powder and cathodic dip paint.

After preliminary test also for plastics (ABS, GFK, ...) suitable.

transparent, clear

1 l F2230150510

FEYCOZINK 291 ESI-Zinkstaubfarbe

Lösemittelhaltige 1K Ethylsilikat Zinkstaubgrundierung. Ausgezeichneter Korrosionsschutz auf Stahl, rasche Trocknung, sehr gute Haftung, Langzeitschutz gegen Feuchtigkeit und aggressive Medien, Dauertemperaturbeständigkeit bis 650 °C für stark beanspruchte Objekte im Stahlhoch- und Stahlwasserbau.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

grau

FEYCOZINK 291 ESI Zinc Rich Primer

Solventborne 1K ethyl silicate zinc rich primer. Excellent corrosion protection of steel, fast drying, excellent adhesion, long time protection against humidity and aggressive materials, permanent temperature resistance up to 650 °C for high stressed objects in steel building or hydro power plant construction.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

grey

25 kg F2917735325

FEYCOZINK 294 Zinkausbesserungsfarbe matt

Lösemittelhaltige, hochpigmentierte 1K EPE-Zinkstaubfarbe für die Ausbesserung von feuerverzinkten Werkstücken z. B. Transport- und Montageschäden, Fehlstellen oder zum Kaltverzinken von Kleinteilen.

silbergrau

FEYCOZINK 294 Zinc Repair Paint matt

Solventborne, high pigmented 1K zinc rich primer, based on epoxy ester resin for the repair of hot-dip galvanized work pieces e.g. defects from transport and assembly, surface defects or cold galvanizing of small parts.

silver grey

6 x 750 ml F2947705207

FEYALKYD 302 Zinkphosphatgrund

Lösemittelhaltige 1K KH-Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz. Schnell trocknend, 2K überlackierbar, für Brandschutzsysteme geeignet.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

kieselgrau ca. RAL 7032

lichtgrau ca. RAL 7035

rotbraun ca. RAL 8012

reinweiß ca. RAL 9010

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYALKYD 303 Plasto-Coat

Lösemittelhaltige 1K KH-Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz, schnell trocknend, für Stahl, Aluminium und verzinkte Untergründe geeignet.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

grauweiß ca. RAL 9002

FEYALKYD 308 HS Phosphatgrund

Lösemittelarme 1K HS KH-Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz. Schnell trocknend, 2K überlackierbar, für Brandschutzsysteme geeignet.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

anthrazitgrau ca. RAL 7016

kieselgrau ca. RAL 7032

lichtgrau ca. RAL 7035

rotbraun ca. RAL 8012

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYALKYD 302 Zinc Phosphate Primer

Solventborne 1K synthetic primer with active corrosion protection. Fast drying, recoatable with two component paints, suitable for fire protection systems.
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

pepple grey approx. RAL 7032

light grey approx. RAL 7035

red brown approx. RAL 8012

pure white approx. RAL 9010

Price group 1

Price group 2

Price group 3

FEYALKYD 303 Plasto-Coat

Solvent based 1K synthetic resin primer with active corrosion protection, fast drying, suitable for steel, aluminum and galvanized substrates.
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

grey white approx. RAL 9002

FEYALKYD 308 HS ZNP Primer

Low solvent content 1K high solid synthetic primer with active corrosion protection. Fast drying, recoatable with two component paints, suitable for fire protection systems.
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

anthracite grey approx. RAL 7016

pepple grey approx. RAL 7032

light grey approx. RAL 7035

red brown approx. RAL 8012

Price group 1

Price group 2

Price group 3



12 kg F3027032312
25 kg F3027032325

12 kg F3027035312
25 kg F3027035325

12 kg F3028012312
25 kg F3028012325

12 kg F3029010312
25 kg F3029010325

5 kg F302001305
25 kg F302001325

5 kg F302002305
25 kg F302002325

5 kg F302003305
25 kg F302003325

5 kg F3039002305
10 kg F3039002310
25 kg F3039002325



25 kg F3087716325

12 kg F3087032312
25 kg F3087032325

12 kg F3087035312
25 kg F3087035325

25 kg F3088012325

5 kg F308001305
25 kg F308001325

5 kg F308002305
25 kg F308002325

5 kg F308003305
25 kg F308003325

FEYCONIT 321 Koschutzgrund WV

Hochwertige, wasserverdünnbare 1K KH-Grundierung mit aktivem Korrosionsschutz für Stahl, verzinkten Stahl und Aluminium. Sehr gute Beständigkeit gegen Fette und Öle. Für Brandschutzsysteme geeignet. Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser oxidrot ca. RAL 3009

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCONIT 321 Metal Primer WB

High-quality, waterborne 1K synthetic primer with active corrosion protection for steel, galvanized steel and aluminum. Very good resistance to fats and oils. Suitable for fire protection systems.

Thinner: FEYCOLOR DEMI Water oxide red approx. RAL 3009

Price group 1

Price group 2

Price group 3

20 kg F3213009320

10 kg F321001310
20 kg F321001320

10 kg F321002310
20 kg F321002320

10 kg F321003310
20 kg F321003320

FEYCONIT 323 Grundierung WV

Wasserverdünnbare 1K Industriegrundierung mit aktivem Korrosionsschutz auf Stahl, schnell trocknend. Für Brandschutzsysteme geeignet. Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser oxidrot ca. RAL 3009

enzianblau ca. RAL 5010

FEYCONIT 323 Primer WB

Waterborne 1K industrial primer with active corrosion protection for steel, fast drying. Suitable for fire protection systems. Thinner: FEYCOLOR DEMI Water

oxid red approx. RAL 3009

gentian blue approx. RAL 5010

25 kg F3233009325
Mindestabnahme 200 kg / Minimum order 200 kg

25 kg F3235010325
Mindestabnahme 200 kg / Minimum order 200 kg

FEYCOZINK 513 1K EPE Zinkstaub

Lösemittelhaltige 1K EPE Zinkstaubgrundierung im schweren Korrosionsschutz für frisch gestrahlte Untergründe mit hervorragenden Korrosionsschutzeigenschaften.

Verdünnung: FEYCOLOR Universalverdünnung

grau, matt

für Zinkausbesserung:
silbergrau, matt

FEYCOZINK 513 1K EPE Zinc Rich Primer

Solventborne 1K EPE zinc rich primer for heavy duty corrosion protection on freshly sandblasted steel, excellent corrosion protection properties.

Thinner: FEYCOLOR Universal Thinner

grey, matt

for the repair of zinc surfaces:
silver grey, matt

25 kg F5137702325

20 kg F5137705320

FEYCOPOX 505 2K EP Metallgrund

Lösemittelhaltige 2K EP-Grundierung mit ausgezeichnetem Korrosionsschutz. Für Einsatz im Stahlbau mit sehr gutem Korrosionsschutz und ausgezeichneter Haftung auf Stahl. Für Brandschutzsysteme geeignet. MV-Gew: 10:1 mit FEYCOPOX Härter 505 Verdünnung: FEYCOLOR EP-Spezialverdünnung 500

beige
lichtgrau ca. RAL 7035

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOPOX 505 2K EP Metal Primer

Solventborne 2K EP-primer with excellent corrosion protection. For use in steel construction, very good corrosion protection and excellent adhesion on steel. Suitable for fire protection systems. MR weight: 10:1 with FEYCOPOX Hardener 505 Thinner: FEYCOLOR EP Special Thinner 500

beige
light grey approx. RAL 7035

Price group 1

Price group 2

Price group 3

25 kg F5051110325
25 kg F5057035325

5 kg F505001305
10 kg F505001310
25 kg F505001325

5 kg F505002305
10 kg F505002310
25 kg F505002325

5 kg F505003305
10 kg F505003310
25 kg F505003325

FEYCOPOX 506 2K EP DS Primer seidenglänzend

Lösemittelfreie 2K HS EP Grundierung, Zwischen- und Deckbeschichtung im Maschinenbau, Stahlhoch- und Stahlwasserbau, Petrochemie, als Rohrbeschichtung nach AGI Q151. Sehr gute Haftung auf Zinkstaubanstrichen und thermischen (Feuer-) Verzinkungen. MV-Gew: 5,6:1 mit FEYCOPOX Härter 506 Verdünnung: FEYCOLOR EP-Spezialverdünnung 500

DB 702 (grau)

FEYCOPOX 506 2K EP HB Primer satin gloss

Solvent free 2K EP High-build primer, intermedidate and top coating for use in machine, steel-framed and hydraulic steel, petro chemical, as pipe coating according AGI Q151. Very good adhesion on zinc rich primed surfaces and thermal (hot dip) galvanized surfaces. MR weight: 5,6:1 with FEYCOPOX hardener 506 Thinner: FEYCOLOR EP Special Thinner 500

DB 702 (grey)

22,4 kg F506777026322
Mindestabnahme 224 kg / Minimum order 224 kg

Blatt 87
Zulassung

FEYCOPOX 507 2K HS EP Metallgrund

Lösemittelarme, schnell trocknende 2K HS EP-Grundierung zugelassen nach TL KOR, Blatt 87. Im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau mit ausgezeichnetem Korrosionsschutz, hoher Füllkraft und schneller Trocknung. MV-Gew: 9:1 mit FEYCOPOX Härter 505 schnell Verdünnung: FEYCOLOR EP-Spezialverdünnung 500

sandgelb ca. RAL 1002
fenstergrau ca. RAL 7040
rotbraun ca. RAL 8012

FEYCOPOX 507 2K HS EP Metal Primer

Low solvent content, fast drying 2K HS EP-primer approved according to TL KOR, Blatt 87. For use in engineering, steel and plant constructions, excellent corrosion protection, high filling properties and fast drying. MR weight: 9:1 with FEYCOPOX Hardener 505 fast Thinner: FEYCOLOR EP Special Thinner 500

sand yellow approx. RAL 1002
window grey approx. RAL 7040
red brown approx. RAL 8012

22,5 kg F5071002322
9 kg F5077040309
22,5 kg F5077040322
22,5 kg F5078012322

FEYCOPOX 510 2K EP-Metallgrund

Lösemittelhaltiger 2K EP-Metallgrund nach DB TL 918 300, Blatt 3 im Stahl-, Maschinen-, Anlagen- und Waggonbau mit ausgezeichnetem Korrosionsschutz, hoher Füllkraft und ausgezeichneter Haftung auf Stahl, verzinktem Stahl und NE-Metallen, Qualifikationsbescheinigung der Deutsche Bahn AG nach TL 918 300, Blatt 3 liegt vor.
MV-Gew: 5:1 mit FEYCOPOX Härter 03
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

beige

beigerot ca. RAL 3012

kieselgrau ca. RAL 7032

lichtgrau ca. RAL 7035

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOZINK 514 2K EP Zinkstaub

Sehr ergiebige, lösemittelarme 2K EP-Zinkstaubgrundierung. Im schweren Korrosionsschutz für frisch gestrahlte Stahluntergründe mit sehr hoher Ergiebigkeit und hervorragenden Korrosionsschutzeigenschaften.
MV-Gew: 10:1 mit FEYCOZINK Härter 514
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500
grau

FEYCOPOX 510 2K EP Metal Primer

Solventborne 2K EP metal primer according to DB TL 918 300, Blatt 3 for steel, engineering, plant and waggon construction with excellent corrosion protection. High filling properties, with excellent adhesion on steel, galvanized steel and non-ferrous materials. Approved by Deutsche Bahn AG according to TL 918 300, Blatt 3.
MR weight: 5:1 with FEYCOPOX Hardener 03
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

beige

beige red approx. RAL 3012

pebble grey approx. RAL 7032

light grey approx. RAL 7035

Price group 1

Price group 2

Price group 3

FEYCOZINK 514 2K EP Zinc Rich Primer

Very economic 2K EP zinc rich primer with low solvent content. For heavy duty corrosion protection on freshly blasted steel, very economical with excellent corrosion protection.
MR weight: 10:1 with FEYCOZINK Hardener 514
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500
grey

5 kg F5101110305
10 kg F5101110310
25 kg F5101110325

5 kg F5103012305
10 kg F5103012310
25 kg F5103012325

5 kg F5107032305
10 kg F5107032310
25 kg F5107032325

5 kg F5107035305
10 kg F5107035310
25 kg F5107035325

5 kg F510001305
10 kg F510001310
25 kg F510001325

5 kg F510002305
10 kg F510002310
25 kg F510002325

5 kg F510003305
10 kg F510003310
25 kg F510003325

20 kg F5147414320

Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

FEYCOZINK 515 2K EP Zinkstaub

Lösemittelarme 2K EP-Zinkstaub-grundierung zugelassen nach TL KOR, Blatt 87. Im schweren Korrosionsschutz für frisch gestrahlte Stahluntergründe mit hervorragenden Korrosionsschutzeigenschaften.

MV-Gew: 12:1 mit
FEYCOZINK Härter 515
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

grau
rot eingefärbt

FEYCOZINK 515 2K EP Zinc Rich Primer

Low solvent 2K EP zinc rich primer approved according to TL KOR, Blatt 87. For heavy duty corrosion protection on freshly blasted steel with excellent corrosion protection properties.

MR weight: 12:1 with
FEYCOZINK Hardener 515
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

grey
dyed red

18 kg F5157712318
18 kg F5157713318

FEYCOPOX 516 2K EP DS Grundierung

Lösemittelhaltige 2K HS EP-Dickschicht-grundierung mit aktivem Korrosionsschutz für Stahl-, Maschinen-, Anlagen- und Fahrzeugbau wo ausgezeichnete Haftung und Korrosionsschutz benötigt werden.

MV-Gew: 1:1 mit
FEYCOPOX Härter 516
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

kieselgrau ca. RAL 7032

FEYCOPOX 516 2K EP HB Primer

Solventborne 2K HS EP high build primer with active corrosion protection for steel, machine, plant and vehicle construction, where excellent adhesion and corrosion protection are required.

MV weight: 1:1 mit
FEYCOPOX Hardener 516
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

pebble grey approx. RAL 7032

14 kg F5167032314
Mindestabnahme 98 kg / Minimum order 98 kg

ALPOMASTIC 519 silber 2K EP HS Primer

Lösemittelarme 2K EP-Spezial-Grundierung für Renovierungsarbeiten im Stahl- und Stahlwasserbau bei nicht gestrahlten, handentrosteten Untergründen.

MV-Gew: 1:1 mit
ALPOMASTIC Härter 519
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

silber

ALPOMASTIC 519 silver 2K EP HS Primer

Low solvent content 2K EP special primer for renovation work on steel and hydro steel construction with manual rust removal.

MR weight: 1:1 with
ALPOMASTIC Hardener 519
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

silver

5 kg F5199206305
10 kg F5199206310

FEYCOPOX 524 2K EP Hydroprimer

Wasserverdünnbarer, schnelltrocknender 2K EP Zinkphosphatgrund für Stahl, verzinkte Untergründe, Aluminium und übliche Kunststoffe mit sehr guten Beständigkeiten.

MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPOX Härter 571
Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser

kieselgrau ca. RAL 7032

FEYCOPOX 524 2K EP Hydro Primer

Waterborne, fast drying 2K EP zinc phosphate primer for steel, galvanized surfaces, aluminum and conventional plastics with very good resistances.

MR weight: 5:1 with
FEYCOPOX Hardener 571
Thinner: FEYCOLOR DEMI water

pebble grey approx. RAL 7032

25 kg F5247032325

Preisgruppe 1

Price group 1

5 kg F524001305
25 kg F524001325

Preisgruppe 2

Price group 2

5 kg F524002305
25 kg F524002325

Preisgruppe 3

Price group 3

5 kg F524003305
25 kg F524003325



FEYCOPUR 610 2K PU-Metallgrund

Lösemittelhaltiger 2K PU-Metallgrund mit aktivem Korrosionsschutz, sehr schnell überlackierbar für Fahrzeug- und Maschinenbau.

MV-Gew: 10:1 mit
FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

kieselgrau ca. RAL 7032

reinweiß ca. RAL 9010

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOPUR 610 2K PU Metal Primer

Solventborne 2K PU primer for vehicle and engineering construction with active corrosion protection and fast recoatability.

MR weight: 10:1 with
FEYCOPUR Hardener 11
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

pepple grey approx. RAL 7032

pure white approx. RAL 9010

Price group 1

Price group 2

Price group 3

10 kg F6107032310

10 kg F6109010310
25 kg F6109010325

5 kg F610001305
10 kg F610001310
25 kg F610001325

5 kg F610002305
10 kg F610002310
25 kg F610002325

5 kg F610003305
10 kg F610003310
25 kg F610003325

FEYCOPUR 611 2K PU Metallgrund DS

Lösemittelhaltiger 2K PU-Metallgrund mit aktivem Korrosionsschutz für Dickschichtapplikation im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau, sehr schnell überlackierbar.

MV-Gew: 10:1 mit
FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

lichtgrau ca. RAL 7035

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOPUR 611 2K PU Metal Primer HB

Solventborne 2K PU metal primer with active corrosion protection for thick film application in steel, mechanical and plant construction, very fast recoatable.

MR weight: 10:1 with
FEYCOPUR Hardener 11
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

light grey, approx. RAL 7035

Price group 1

Price group 2

Price group 3

5 kg F6117035305
10 kg F6117035310

5 kg F611001305
10 kg F611001310
25 kg F611001325

5 kg F611002305
10 kg F611002310
25 kg F611002325

5 kg F611003305
10 kg F611003310
25 kg F611003325

FEYCOTECT 616 2K EP-PU Primer

Lösemittelhaltiger 2K EP-PU Metallgrund mit aktivem Korrosionsschutz und sehr schneller Überlackierbarkeit und Trocknung für hochwertige Beschichtung von stark beanspruchten Anlagen und Maschinen auf Stahl, verzinktem Stahl, Aluminium und GFK.

MV-Gew: 8:1 mit
FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

kieselgrau ca. RAL 7032

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOTECT 616 2K EP PU Primer

Solventborne 2K HS EP-PU primer with active corrosion protection for high-quality coating of heavy-duty equipment and machines on steel, galvanized steel, aluminium and GRP.

MR weight: 8:1 with
FEYCOPUR Hardener 11
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

pepple grey approx. RAL 7032

Price group 1

Price group 2

Price group 3

RELAMIX^{PLUS}

20 kg F6167032320

10 kg F616001310

20 kg F616001320

10 kg F616002310

20 kg F616002320

10 kg F616003310

20 kg F616003320

FEYCOPUR 619 2K PU HS Füller

Lösemittelhaltiger 2K PU HS-Füller mit aktivem Korrosionsschutz für Stahl, Aluminium oder verzinkten Stahl, MDF-Platten im Maschinen und Fahrzeugbau, Ladenbau. Ausgezeichnete Haftung und mechanische Festigkeit, hervorragende Füllkraft, mit sehr gutem Korrosionsschutz, sehr guter Schleifbarkeit, einfach und sicher verarbeitbar, nass in nass überlackierbar

MV-Gew: 6:1 mit
FEYCOPUR Härter 210
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

telegrau ca. RAL 7047

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOPUR 619 2K PU HS Filler

Solvent-based 2K PU HS filler with active corrosion protection for steel, aluminum or galvanized steel, MDF boards in machinery and vehicle construction, store fitting. Excellent adhesion and mechanical strength, excellent filling power, with very good corrosion protection, very good sandability, easy and safe to apply, can be painted over wet in wet

MR weight: 6:1 with
FEYCOPUR Hardener 210
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

telegrey approx. RAL 7047

Price group 1

Price group 2

Price group 3

RELAMIX^{PLUS}

10 kg F6197047310

10 kg F619001310

10 kg F619002310

10 kg F619003310

FEYCOFIX 335 HS Einschichtlack DS

Lösemittelhaltiger 1K KH DS-Einschichtlack. Schnell trocknend mit aktivem Korrosionsschutz, sehr schlag- und stoßfest, mild riechend, einfach auch als Strukturlack zu verarbeiten.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

FEYCOFIX 335 HS DTM Coating HB

Solventborne, fast drying 1K synthetic high build direct to metal coating. Fast drying, with active corrosion protection, very impact and shock resistant, mild odor, can also be easily applied as textured coating.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner



	seidenglänzend satin gloss	seidenmatt satin matt	
PG 1	F3350016305	F3350013305	5 kg
	F3350016310	F3350013310	10 kg
	F3350016325	F3350013325	25 kg
PG 2	F3350026305	F3350023305	5 kg
	F3350026310	F3350023310	10 kg
	F3350026325	F3350023325	25 kg
PG 3	F3350036305	F3350033305	5 kg
	F3350036310	F3350033310	10 kg
	F3350036325	F3350033325	25 kg

FEYCOFIX 34X KH-Decklack

Lösemittelhaltiger 1K KH-Industrie-
lack, schnell trocknend. Schlag- und
stoßfest, mild riechend, einfach zu
verarbeiten.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

FEYCOFIX 34X Alkyd Top Coat

Solventborne 1K synthetic industrial
coating, fast drying. Highly impact
and shock resistant, mild odor, easy
to apply.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

FEYCOFIX 340, glänzend

Preisgruppe 1

FEYCOFIX 340, glossy

Price group 1

5 kg F340001305
10 kg F340001310
25 kg F340001325

Preisgruppe 2

Price group 2

5 kg F340002305
10 kg F340002310
25 kg F340002325

Preisgruppe 3

Price group 3

5 kg F340003305
10 kg F340003310
25 kg F340003325

FEYCOFIX 341, seidenmatt

Preisgruppe 1

FEYCOFIX 341, satin matt

Price group 1

5 kg F341001305
10 kg F341001310
25 kg F341001325

Preisgruppe 2

Price group 2

5 kg F341002305
10 kg F341002310
25 kg F341002325

Preisgruppe 3

Price group 3

5 kg F341003305
10 kg F341003310
25 kg F341003325

FEYCOFIX 343, matt

Preisgruppe 1

FEYCOFIX 343, matt

Price group 1

5 kg F343001305
10 kg F343001310
25 kg F343001325

Preisgruppe 2

Price group 2

5 kg F343002305
10 kg F343002310
25 kg F343002325

Preisgruppe 3

Price group 3

5 kg F343003305
10 kg F343003310
25 kg F343003325

FEYCOFIX 346, seidenglänzend

Preisgruppe 1

FEYCOFIX 346, satin gloss

Price group 1

5 kg F346001305
10 kg F346001310
25 kg F346001325

Preisgruppe 2

Price group 2

5 kg F346002305
10 kg F346002310
25 kg F346002325

Preisgruppe 3

Price group 3

5 kg F346003305
10 kg F346003310
25 kg F346003325

**FEYCOFIX 347
DS Einschichtlack
seidenmatt**

Lösemittelhaltiger, 1K KH-PVC DS-Einschichtlack mit aktivem Korrosionsschutz, sehr schneller Antrocknung, schlag- und stoßfest, leicht zu verarbeiten.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

**FEYCOFIX 347
HB DTM Coating
satin matt**

Solventborne, fast drying 1K synthetic PVC high build direct to metal coating with active corrosion protection, very fast surface drying, highly impact and shock resistant, easy to apply.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3

5 kg F347001305
10 kg F347001310
25 kg F347001325

5 kg F347002305
10 kg F347002310
25 kg F347002325

5 kg F347003305
10 kg F347003310
25 kg F347003325

**FEYCOFIX 348
1K KH-Einschichtlack
glänzend**

Lösemittelhaltiger 1K KH-Einschichtlack. Schnell trocknend mit aktivem Korrosionsschutz, schlag- und stoßfest, mild riechend.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

**FEYCOFIX 348
1K KH DTM Coating
glossy**

Solvent-based 1K KH direct to metal coating. Fast drying with active corrosion protection, impact and shock resistant, mild smelling.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3

5 kg F348001305
10 kg F348001310
25 kg F348001325

5 kg F348002305
10 kg F348002310
25 kg F348002325

5 kg F348003305
10 kg F348003310
25 kg F348003325

**FEYCOFIX 349
Einschichtlack DS
seidenglänzend**

Lösemittelhaltiger, 1K KH DS-Einschichtlack. Schnell trocknend mit aktivem Korrosionsschutz für Dick-schichtapplikation, schlag- und stoßfest, mild riechend, einfach auch als Struktur-lack zu verarbeiten.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

**FEYCOFIX 349
DTM Coating HB
satin gloss**

Solventborne, fast drying 1K synthetic high build direct to metal coating with active corrosion protection for high build application, highly impact and shock resistant, mild odor, can also be easily applied as textured coating.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3

5 kg F349001305
10 kg F349001310
25 kg F349001325

5 kg F349002305
10 kg F349002310
25 kg F349002325

5 kg F349003305
10 kg F349003310
25 kg F349003325

FEYCOLAN 350 KH-Decklack glänzend

Lösemittelhaltiger 1K KH-Decklack für Einsatz im Innen- und Außeneinsatz auf Stahl im Maschinen-, Fahrzeug-, Stahl- und Anlagenbau, auch auf Holz und auf Beton.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOLAN 350 Alkyd Top Coat glossy

Solventborne 1K topcoat for interior and exterior use on steel in machine, vehicle, steel and plant construction, on wood and on concrete.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3

RELAMIX^{PLUS}

5 kg F350001305
10 kg F350001310
25 kg F350001325

5 kg F350002305
10 kg F350002310
25 kg F350002325

5 kg F350003305
10 kg F350003310
25 kg F350003325

FEYCOLUX 352 KH Decklack HD glänzend

Lösemittelhaltiger 1K KH-Decklack mit hoher Deckkraft für Einsatz im Innen- und Außeneinsatz auf Stahl im Maschinen-, Fahrzeug-, Stahl- und Anlagenbau, auch auf Holz und auf Beton.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOLUX 352 Alkyd Top Coat HC glossy

Solventborne 1K topcoat with high coverage for interior and exterior use on steel in machine, vehicle, steel and plant construction, on wood and on concrete.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3

RELAMIX^{PLUS}

5 kg F352001305
10 kg F352001310
25 kg F352001325

5 kg F352002305
10 kg F352002310
25 kg F352002325

5 kg F352003305
10 kg F352003310
25 kg F352003325

FEYCOLUX 364 Brillant glänzend

Lösemittelhaltiger 1K Kunstharzlack. Hochwertige Beschichtung mit ausgezeichneter Deckfähigkeit. Für Innen und Außen, gut zum Streichen oder Rollen.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOLUX 364 Brillant glossy

Solventborne 1K synthetic resin lacquer. High-quality coating with excellent hiding for indoor and outdoor use, easy to apply with roller or brush.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3

RELAMIX^{PLUS}

5 kg F364001305
10 kg F364001310
25 kg F364001325

5 kg F364002305
10 kg F364002310
25 kg F364002325

5 kg F364003305
10 kg F364003310
25 kg F364003325

FEYCOLUX 365 Satin seidenmatt

Lösemittelhaltiger 1K Kunstharzlack.
Hochwertige Beschichtung mit
exzellenter Deckfähigkeit für Innen und
Außen, gut zum Streichen oder Rollen.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOLUX 365 Satin satin matt

Solventborne 1K synthetic resin coating.
High quality coating with excellent
hiding for indoor and outdoor use, easy
to apply with roller or brush.
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3



5 kg F365001305
10 kg F365001310
25 kg F365001325

5 kg F365002305
10 kg F365002310
25 kg F365002325

5 kg F365003305
10 kg F365003310
25 kg F365003325

FEYCONIT 390 Einschichtlack WV seidenglänzend

Wasserverdünnter 1K Einschichtlack
auf Hybridbasis für Innen- und Außen-
lackierungen auf Metalluntergülden,
sehr gut streichbar.
Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCONIT 390 DTM Coating WB satin gloss

Waterborne 1K direct to metal hybrid
coating for interior and exterior use on
metal substrates, very easy to apply
with brush.
Thinner: FEYCOLOR DEMI Water

Price group 1

Price group 2

Price group 3



5 kg F390001305
10 kg F390001310
25 kg F390001325

5 kg F390002305
10 kg F390002310
25 kg F390002325

5 kg F390003305
10 kg F390003310
25 kg F390003325

FEYCONIT 391 Einschichtlack WV seidenmatt

Wasserverdünnter 1K-Einschichtlack
mit aktivem Korrosionsschutz im Stahl-
und Anlagenbau.
Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCONIT 391 DTM Coating WB satin matt

Water-borne 1K direct to metal coating
with active corrosion protection in steel-
and plant construction.
Thinner: FEYCOLOR DEMI Water

Price group 1

Price group 2

Price group 3

5 kg F391001305

5 kg F391002305

5 kg F391003305

FEYCONIT 392 Hydro Emaillack WV

Hochwertiger wasserverdünnter
1K Decklack auf Hybridbasis für den
Maschinen- und Anlagenbau, Fahr-
zeugbau (Landwirtschaft).
Für Brandschutzsysteme geeignet.
Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser

FEYCONIT 392 Hydro Top Coat WB

High quality waterborne 1K hybrid
top coat for use in machine or plant
constructions, vehicle construction
(agriculture).
Suitable for fire protection systems
Thinner: FEYCOLOR DEMI Water



	glänzend glossy	seidenglänzend satin gloss	
PG 1	F3920018305	F3920015305	5 kg
	F3920018310	F3920015310	10 kg
	F3920018325	F3920015325	25 kg
PG 2	F3920028305	F3920025305	5 kg
	F3920028310	F3920025310	10 kg
	F3920028325	F3920025325	25 kg
PG 3	F3920038305	F3920035305	5 kg
	F3920038310	F3920035310	10 kg
	F3920038325	F3920035325	25 kg

FEYCOFLEX 604 1K Acryllack matt

Lösemittelhaltige, 1K AC Deckbe-
schichtung mit sehr guter Haftung,
schnelltrocknend, guten Beständig-
keiten. Besonders geeignet zur
Abfüllung in Spraydosen.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

FEYCOFLEX 604 1K Acrylic Paint matt

Solvent based, 1K AC top coat
with very good adhesion, fast drying,
good resistance. Especially suited to
be filled into spray cans.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Preisgruppe 1

Price group 1

10 kg F604001310
25 kg F604001325

Preisgruppe 2

Price group 2

10 kg F604002310
25 kg F604002325

Preisgruppe 3

Price group 3

10 kg F604003310
25 kg F604003325

FEYCOFLEX 606 1K Acryllack glänzend

Lösemittelhaltige, 1K AC Deckbe-
schichtung mit sehr guter Haftung,
schnelltrocknend, guten Beständig-
keiten. Besonders geeignet zur
Abfüllung in Spraydosen.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

FEYCOFLEX 606 1K Acrylic Paint glossy

Solvent based, 1K AC top coat
with very good adhesion, fast drying,
good resistance. Especially suited to
be filled into spray cans.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Preisgruppe 1

Price group 1

10 kg F606001310
25 kg F606001325

Preisgruppe 2

Price group 2

10 kg F606002310
25 kg F606002325

Preisgruppe 3

Price group 2

10 kg F606003310
25 kg F606003325



**FEYCOPLAST 771
DS Decklack
seidenmatt**

Lösemittelhaltige 1K Acryl-Kopolymerisat Zwischen- und Deckbeschichtung für Einsatz auf thermisch oder kaltverzinkten (Zinkstaub) Untergründen, Aluminium oder Hart-PVC.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

**FEYCOPLAST 771
HB Top Coat
satin matt**

Solventborne 1K acrylic copolymerisate intermediate and top coat for use on galvanized or hot dip galvanized substrates, aluminium or hard PVC.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3



10 kg F771001310
25 kg F771001325

10 kg F771002310
25 kg F771002325

10 kg F771003310
25 kg F771003325

**FEYCOPLAST 773
DS Eisenglimmer
seidenmatt**

Lösemittelhaltige 1K Acryl-Kopolymerisat, Zwischen- und Deckbeschichtung mit Eisenglimmer für Einsatz auf thermisch oder kaltverzinkten (Zinkstaub) Untergründen, Aluminium oder Hart-PVC.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

DB 701 (silbergrau)
DB 702 (grau)
DB 703 (anthrazit)

**FEYCOPLAST 773
HB MICA Coating
satin matt**

Solventborne 1K acrylic copolymerisate intermediate and top coat with micaceous iron oxide for use on galvanized or hot dip galvanized substrates, aluminium or hard PVC.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner

DB 701 (silver grey)
DB 702 (grey)
DB 703 (anthracite)



10 kg F77377011310
10 kg F77377021310
10 kg F77377031310

FEYCOPOX 533 2K EP Eisenglimmer matt

Lösemittelhaltiger 2K EP-Eisenglimmer. Zwischen- und/oder Deckbeschichtung zugelassen nach TL KOR, Blatt 87. Im schweren Korrosionsschutz mit ausgezeichneten mechanischen und chemischen Beständigkeiten.
MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPOX Härter 03
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

DB 701 (silbergrau)

DB 702 (grau)

DB 703 (anthrazit)

FEYCOPOX 533 2K EP MICA Coating matt

Solventborne 2K EP micaceous iron oxide coating approved according to TL KOR Blatt 87. Intermediate and/or top coat for heavy corrosion protection with excellent mechanical and chemical resistance.
MR weight: 5:1 with
FEYCOPOX Hardener 03
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

DB 701 (silver grey)

DB 702 (grey)

DB 703 (anthracite)

5 kg F53377011305
10 kg F53377011310
25 kg F53377011325

5 kg F53377021305
10 kg F53377021310
25 kg F53377021325

5 kg F53377031305
10 kg F53377031310
25 kg F53377031325

FEYCOPOX 534 2K EP HS Bitumen seidenmatt

Lösemittelarme 2K EP-Bitumen-Kombination. Zwischen- und/oder Deckbeschichtung im schweren Korrosionsschutz mit ausgezeichneten mechanischen und chemischen Beständigkeiten.
MV-Gew: 10:1 mit
FEYCOPOX Härter 03
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

rotbraun

schwarz

FEYCOPOX 534 2K EP HS Bitumen satin matt

Low solvent content 2K EP bitumen combination. Intermediate and/or top coat for heavy corrosion protection with excellent mechanical and chemical resistance.
MR weight: 10:1 with
FEYCOPOX Hardener 03
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

red brown

black

20 kg F5348800320
Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg
20 kg F5349900320

FEYCOPOX 535 2K EP Dickschicht

Lösemittelhaltige 2K EP Deckbeschichtung. Hochwertige Beschichtung mit ausgezeichneten mechanischen und chemischen Beständigkeiten.
MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPOX Härter 03
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

FEYCOPOX 535 2K EP HB Coating

Solvent-based 2K EP top coat. High-quality coating with excellent mechanical and chemical resistance.
MR weight: 5:1 with
FEYCOPOX Hardener 03
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

	seidenglänzend satin gloss	seidenmatt satin matt	
PG 1	F5350016305	F5350013305	5 kg
	F5350016310	F5350013310	10 kg
	F5350016325	F5350013325	25 kg
PG 2	F5350026305	F5350023305	5 kg
	F5350026310	F5350023310	10 kg
	F5350026325	F5350023325	25 kg
PG 3	F5350036305	F5350033305	5 kg
	F5350036310	F5350033310	10 kg
	F5350036325	F5350033325	25 kg



FEYCOPOX 537 2K EP Decklack glänzend

Lösemittelhaltige 2K EP Deckbeschichtung. Hochwertige Beschichtung mit ausgezeichneten mechanischen und chemischen Beständigkeiten in Anlehnung an Blatt 33 der TL 918 300.

MV-Gew: 3:1 mit
FEYCOPOX Härter 03
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

Preisgruppe 1
Preisgruppe 2
Preisgruppe 3

FEYCOPOX 537 2K EP Top Coat glossy

Solvent-based 2K EP top coat. High-quality coating with excellent mechanical and chemical resistance in accordance with Blatt 33 of TL 918 300.

MR weight: 3:1 with
FEYCOPOX Hardener 03
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

Price group 1
Price group 2
Price group 3

9 kg F537001309
9 kg F537002309
9 kg F537003309

FEYCOPOX 558 2K EP HS Einschichtlack seidenglänzend

Lösemittelarme 2K HS EP Grundierung, Zwischen- und Deckbeschichtung im Maschinen-, Stahlhoch- und Anlagenbau, Petrochemie mit sehr gutem Korrosionsschutz. Sehr gute Haftung auf Zinkstaubanstrichen.

MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPOX Härter 558
Verdünnung: FEYCOLOR
EP Spezialverdünnung 500

kieselgrau ca. RAL 7032

FEYCOPOX 558 2K EP HS DTM Coating satin gloss

Low solvent 2 pack HS EP primer, intermediate and top coating use in machine, steel and petro chemical plant construction with excellent corrosion protection. Very good adhesion on zinc rich primer.

MR weight: 5:1 with
FEYCOPOX Hardener 558
Thinner: FEYCOLOR
EP-Special Thinner 500

pebble grey approx. RAL 7032

25 kg F55870326325
Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

ALPOMASTIC 559 2K EP Eisenglimmer seidenmatt

Lösemittelarmer 2K EP-Eisenglimmer. Zwischen- und Deckbeschichtung im Stahl-, Stahlwasser- und Anlagenbau mit sehr hohem Korrosionsschutz und hohen Beständigkeiten.

MV-Gew: 1:1 mit
ALPOMASTIC Härter 519
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

hellgrau

ALPOMASTIC 559 2K EP MICA Coating satin matt

Low solvent content 2K EP micaceous iron oxide. Intermediate and top coat for steel, hydro steel and plant construction with very high corrosion protection and high resistance.

MR weight: 1:1 with
ALPOMASTIC Hardener 519
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

light grey

10 kg F55977016310
Mindestabnahme 50 kg / Minimum order 50 kg

ALPOTECT 562 2K EP Beschichtung glänzend

Lösemittelfreie, lebensmittelechte 2K EP-Beschichtung für Dickschichtapplikation. Innen- und Außenbeschichtung für Waggons, Stahl- u. Betonbehälter. Zulassung für trockene Lebensmittel der ÖBB.

MV-Gew: 3:2 mit
ALPOTECT Härter 562
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

weiß

ALPOTECT 562 2K EP Coating glossy

Solvent-free, food safe 2K EP coating for high build application. For interior and exterior coating on bulk cargo containers, steel and concrete vessels. Approved according to Austrian Rail (ÖBB) for food stuffs.

MR weight: 3:2 with
ALPOTECT Hardener 562
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

white

15 kg F5629910315
Mindestabnahme 45 kg / Minimum order 45 kg

ALPOTECT 564 2K EP Beschichtung glänzend

Lösemittelfreie 2K EP-Zwischen- und Deckbeschichtung. Mit hoher Verschleißfestigkeit und Dauerwasserbeständigkeit im Stahlwasser- und Behälterbau.

MV-Gew: 3:2 mit
ALPOTECT Härter 564

hellgrün

weiß

ALPOTECT 564 2K EP Coating glossy

Solvent-free 2K EP intermediate and top coat. High abrasion and permanent water resistance for hydro steel and tank construction.

MR weight: 3:2 with
ALPOTECT Hardener 564

light green

white

3 kg F5646600303

15 kg F5646600315

Mindestabnahme 90 kg / Minimum order 90 kg

3 kg F5649910303

15 kg F5649910315

Mindestabnahme 90 kg / Minimum order 90 kg

ALPOTECT 565 2K EP Beschichtung seidenglänzend

Lösemittelfreie, leitfähige 2K EP-Tankinnenbeschichtung für Stahlbehälter mit entzündbaren Flüssigkeiten der Petrochemie.

MV-Gew: 3:2 mit
ALPOTECT Härter 565
Verdünnung: FEYCOLOR
EP-Spezialverdünnung 500

schwarz

ALPOTECT 565 2K EP Coating satin gloss

Solvent-free, conductive 2K EP coating for tank interior, steel tanks with flammable liquids of petro chemical industry.

MR weight: 3:2 with
ALPOTECT Hardener 565
Thinner: FEYCOLOR
EP Special Thinner 500

black

15 kg F56599950315

Mindestabnahme 90 kg / Minimum order 90 kg

ALPOTECT 568 2K EP Tankbeschichtung glänzend

Lösemittelarme 2K EP-Tankaußenbeschichtung. Spezial-Außenbeschichtung für erdverlegte Stahltanks, TÜV Süd geprüft nach DIN 4681-3.

MV-Gew: 2:1 mit ALPOTECT
Härter 568

Farbton auf Anfrage.

ALPOTECT 568 2K EP Tank Coating glossy

Low solvent 2K EP coating for underground tanks. Special top coat for steel tanks, approved by TÜV Süd according to DIN 4681-3.

MR weight: 2:1 with
ALPOTECT Hardener 568

Colour on request.

FEYCOPOX 571 2K EP Einschichtlack WV seidenglänzend

Wasserverdünnbarer 2K EP Einschichtlack mit ausgezeichneter Haftung für Stahl, verzinkte Untergründe, Aluminium und übliche Kunststoffe. Gute mechanische und chemische Beständigkeit.

MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPOX Härter 571
Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOPOX 571 2K EP DTM Coating WB satin gloss

Waterborne 2K EP coating with excellent adhesion of steel, galvanized surfaces, aluminium and conventional plastics. Good mechanical and chemical resistance.

MR weight: 5:1 with
FEYCOPOX Hardener 571
Thinner: FEYCOLOR DEMI Water

Price group 1

Price group 2

Price group 3

5 kg F5710015305

25 kg F5710015325

5 kg F5710025305

25 kg F5710025325

5 kg F5710035305

25 kg F5710035325



Blatt 87
Zulassung

FEYCOPUR 623 2K PU Eisenglimmer seidenmatt

Lösemittelhaltige 2K PU-Beschichtung mit Eisenglimmer mit Zulassung TL KOR, Blatt 87 als Zwischen- und/oder dekorative Deckbeschichtung im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau.
MV-Gew: 10:1 mit FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung: FEYCOLOR Universalverdünnung

DB 701 (silbergrau)

DB 702 (grau)

DB 703 (anthrazit)

FEYCOPUR 623 2K PU MICA Coating satin matt

Solventborne 2K PU coating with micaceous iron oxide approved by TL KOR, Blatt 87. Intermediate or decorative top coat for engineering, steel and equipment constructions.
MR weight: 10:1 with FEYCOPUR Hardener 11
Thinner: FEYCOLOR Universal Thinner

DB 701 (silver grey)

DB 702 (grey)

DB 703 (anthracite)

5 kg F62377013305

10 kg F62377013310

25 kg F62377013325

5 kg F62377023305

10 kg F62377023310

25 kg F62377023325

5 kg F62377033305

10 kg F62377033310

25 kg F62377033325

Blatt 87
Zulassung

FEYCOPUR 626 2K PU Einschichtlack

Lösemittelhaltiger 2K PU-Einschichtlack mit Zulassung TL KOR, zugelassen nach Blatt 87 für Stahl-, Maschinen-, Anlagen- und Fahrzeugbau. Ausgezeichnete Haftung, hervorragender Korrosionsschutz. Sehr gute Wetter- und UV-Beständigkeit. Sehr einfach auch dickschichtig zu verarbeiten.
MV-Gew: 10:1 mit FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung: FEYCOLOR Universalverdünnung

FEYCOPUR 626 2K PU DTM Coating

Solventborne 2K PU direct to metal coating approved by TL KOR, approved according to Blatt 87 in steel, engineering, plant and vehicle construction. Excellent adhesion, outstanding corrosion protection. Very good weather and UV resistance. Very easy to apply even in thick layers.
MR weight: 10:1 with FEYCOPUR Hardener 11
Thinner: FEYCOLOR Universal Thinner

	matt matt	seidenmatt satin matt	seidenglänzend satin gloss	glänzend glossy	
PG 1	F6260011305	F6260013305	F6260015305	F6260018305	5 kg
	F6260011310	F6260013310	F6260015310	F6260018310	10 kg
	F6260011325	F6260013325	F6260015325	F6260018325	25 kg
PG 2	F6260021305	F6260023305	F6260025305	F6260028305	5 kg
	F6260021310	F6260023310	F6260025310	F6260028310	10 kg
	F6260021325	F6260023325	F6260025325	F6260028325	25 kg
PG 3	F6260031305	F6260033305	F6260035305	F6260038305	5 kg
	F6260031310	F6260033310	F6260035310	F6260038310	10 kg
	F6260031325	F6260033325	F6260035325	F6260038325	25 kg

FEYCOPUR 627 2K PU Einschichtlack

Lösemittelhaltiger 2K PU-Einschichtlack im Stahlbau. Ausgezeichnete Haftung, hervorragender Korrosionsschutz. Sehr gute Wetter- und UV-Beständigkeit, sehr einfach auch dickschichtig zu verarbeiten, schnelltrocknend.
MV-Gew: 10:1 mit FEYCOPUR Härter 626
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

FEYCOPUR 627 2K PU DTM Coating

Solventborne 2K PU direct to metal coating in steel construction. Excellent adhesion, outstanding corrosion protection. Very good weather and UV resistance, easy to apply even in thick layers, fast drying.
MR weight: 10:1 with FEYCOPUR Hardener 626
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner



	seidenmatt satin matt	seidenglänzend satin gloss	
PG 1	F62700141305	F6270015305	5 kg
	F62700141310	F6270015310	10 kg
	F62700141325	F6270015325	25 kg
PG 2	F62700241305	F6270025305	5 kg
	F62700241310	F6270025310	10 kg
	F62700241325	F6270025325	25 kg
PG 3	F62700341305	F6270035305	5 kg
	F62700341310	F6270035310	10 kg
	F62700341325	F6270035325	25 kg

FEYCOPUR 629 2K PU Hochglanzlack

Lösemittelhaltiger 2K PU-Decklack, hochglänzend mit ausgezeichneter Glanzhaltung und Wetterbeständigkeit.
MV-Gew: 5:1 mit FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung

FEYCOPUR 629 2K PU High Gloss Coating

Solventborne 2K PU high gloss top coat with excellent gloss retention and weather resistance.
MR weight: 5:1 with FEYCOPUR Hardener 11
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner



Preisgruppe 1	Price group 1	5 kg F629001305
		10 kg F629001310
Preisgruppe 2	Price group 2	5 kg F629002305
		10 kg F629002310
Preisgruppe 3	Price group 3	5 kg F629003305
		10 kg F629003310

FEYCOPUR 636 2K PU Rapid plus seidenglänzend

Lösemittelhaltiger 2K PU-Decklack, hochglänzend mit ausgezeichneter Glanzhaltung und Wetterbeständigkeit.
MV-Gew: 8:1 mit FEYCOPUR Härter 279
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

FEYCOPUR 636 2K PU Rapid plus satin gloss

Solventborne 2K PU high gloss top coat with excellent gloss retention and weather resistance.
MR weight: 8:1 with FEYCOPUR Hardener 279
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner 601 fast



Preisgruppe 1	Price group 1	4 kg F636001304
		8 kg F636001308
		20 kg F636001320
Preisgruppe 2	Price group 2	4 kg F636002304
		8 kg F636002308
		20 kg F636002320
Preisgruppe 3	Price group 3	4 kg F636003304
		8 kg F636003308
		20 kg F636003320

FEYCOPUR 643 2K PU EG-ZB seidenmatt

Lösemittelhaltige 2K-PU Eisenglimmer-Zwischenbeschichtung nach TL KOR, Blatt 87.

MV-Gew: 10:1 mit
FEYCOPUR Härter 11

Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

DB 602
DB 701 (silbergrau)
DB 702 (grau)

FEYCOPUR 643 2K PU MICA-ZB satin matt

Solventbased 2K PU mica intermediate coating according to TL KOR, Blatt 87.

MR weight: 10:1 with
FEYCOPUR Hardener 11

Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

DB 602
DB 701 (silver grey)
DB 702 (grey)

25 kg F64366023325
25 kg F64377013325
25 kg F64377023325

Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

FEYCOPUR 647 2K PU NFZ-Lack hochglänzend

Lösemittelhaltiger 2K PU-Nutzfahrzeug-decklack. Hochwertige Beschichtung mit ausgezeichneter Glanzhaltung und Wetterbeständigkeit.

MV-Gew: 3:1 mit
FEYCOPUR HS Härter 85

Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

Preisgruppe 1
Preisgruppe 2
Preisgruppe 3

FEYCOPUR 647 2K PU CV Top Coat high gloss

Solventborne 2K PU top coat for commercial vehicles. High quality coating with excellent weather resistance and gloss retention.

MR weight: 3:1 with
FEYCOPUR HS Hardener 85

Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

Price group 1
Price group 2
Price group 3

7,5 kg F647001307
7,5 kg F647002307
7,5 kg F647003307



FEYCOPUR 649 2K PU HS Coating glänzend

Lösemittelarmer 2K PU-Einschichtlack mit ausgezeichneter Haftung, sehr hohem Korrosionsschutz und ausgezeichneter Wetter- und UV-Beständigkeit für oberirdische Tanks und den Anlagenbau.

MV-Gew: 9:1 mit
FEYCOPUR Härter 649

Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

weißgrün RAL 6019
weiß

FEYCOPUR 649 2K PU HS Coating glossy

Low solvent content 2K PU direct to metal coating. Excellent adhesion, very good corrosion protection and excellent weather and UV resistance for above ground tanks and plant constructions.

MR weight: 9:1 with
FEYCOPUR Hardener 649

Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

white green RAL 6019
white

22,5 kg F64960198322
22,5 kg F64999108322

FEYCOMASTIC 650 2K PU HS GL glänzend

Lösemittelarmer 2K PU-Einschichtlack im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau mit ausgezeichneter Haftung, sehr hohem Korrosionsschutz und ausgezeichneter Wetter- und UV-Beständigkeit.

MV-Gew: 8:1 mit
FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOMASTIC 650 2K PU HS GL glossy

Low solvent content 2K PU direct to metal coating in steel, engineering and plant construction with excellent adhesion, very good corrosion protection and excellent weather and UV resistance.

MR weight: 8:1 with
FEYCOPUR Hardener 11
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

Price group 1

Price group 2

Price group 3



4 kg F650001304
8 kg F650001308
20 kg F650001320

4 kg F650002304
8 kg F650002308
20 kg F650002320

4 kg F650003304
8 kg F650003308
20 kg F650003320

FEYCOMASTIC 652 2K PU HS SG seidenglänzend

Lösemittelarmer 2K PU-Deck- und Einschichtlack im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau mit ausgezeichneter Haftung, sehr hohem Korrosionsschutz und ausgezeichneter Wetter- und UV-Beständigkeit.

MV-Gew: 10:1 mit
FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

FEYCOMASTIC 652 2K PU HS SG satin gloss

Low solvent direct to metal and top coating in steel, engineering and plant construction with excellent adhesion, very good corrosion protection and excellent weather and UV resistance.

MR weight: 10:1 with
FEYCOPUR Hardener 11
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner



5 kg F652001305
10 kg F652001310
25 kg F652001325

5 kg F652002305
10 kg F652002310
25 kg F652002325

5 kg F652003305
10 kg F652003310
25 kg F652003325

FEYCOPUR 661 2K PU DS-Strukturlack

Lösemittelhaltiger 2K PU Dickschicht-Strukturlack im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau mit hoher Elastizität, ausgezeichneter Haftung und Wetterfestigkeit.

MV-Gew: 10:1 mit
FEYCOPUR Härter 11
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

FEYCOPUR 661 2K PU HB Texture Coating

Solventborne 2K PU high build textured coating in engineering, steel and plant constructions with high elasticity, excellent adhesion and weather resistance.

MR weight: 10:1 with
FEYCOPUR Hardener 11
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner



	seidenmatt satin matt	seidenglänzend satin gloss	
PG 1	F6610013305	F6610016305	5 kg
	F6610013310	F6610016310	10 kg
	F6610013325	F6610016325	25 kg
PG 2	F6610023305	F6610026305	5 kg
	F6610023310	F6610026310	10 kg
	F6610023325	F6610026325	25 kg
PG 3	F6610033305	F6610036305	5 kg
	F6610033310	F6610036310	10 kg
	F6610033325	F6610036325	25 kg

ALPOLAN 665 2K PU Narbenlack seidenmatt

Lösemittelhaltiger 2K PU-Strukturlack. Narbenlack im Stahl-, Maschinen- und Anlagenbau mit hoher Kratzfestigkeit, ausgezeichneter Haftung und Wetterfestigkeit.

MV-Gew: 4:1 mit
ALPOLAN Härter 665
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

ALPOLAN 665 2K PU Texture Coating satin matt

Solventborne 2K PU texture coating. Smooth textured coating in engineering, steel and plant constructions with high scratch resistance, excellent adhesion and weather resistance.

MR weight: 4:1 with
ALPOLAN Hardener 665
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner



Preisgruppe 1	Price group 1	4 kg F665001304 8 kg F665001308
Preisgruppe 2	Price group 2	4 kg F665002304 8 kg F665002308
Preisgruppe 3	Price group 3	4 kg F665003304 8 kg F665003308

FEYCOPUR 418 2K PU ESD Füller

Lösemittelhaltige 2K PU ESD-Grundbeschichtung zur Verwendung als Schleif-Füller oder Nass-in-Nass-Füller mit sehr guter elektrischer Leitfähigkeit.
MV-Gew: 6:1 mit
FEYCOPUR Härter 433
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung
grau

FEYCOPUR 418 2K PU ESD Filler

Solventborne 2K PU ESD primer filler for use as sanding filler or wet-in-wet filler with very good electrical conductivity.
MR weight: 6:1 with
FEYCOPUR Hardener 433
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner
grey

4,8 kg F4187920304

Mindestabnahme 96 kg / Minimum order 96 kg

FEYCOPOX 512 2K EP-Ableitgrund

Lösemittelhaltige 2K EP-Grundierung mit aktiven Korrosionsschutz für ableitfähige Beschichtungen mit ausgezeichneten Beständigkeiten bei hohen Belastungen.
MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPOX Harter 03
Verdünnung:
FEYCOLOR EP-Spezialverdünnung 500
RAL 7016

FEYCOPOX 512 2K EP-Conductive Primer

Solventborne 2K EP primer with active corrosion protection. For producing from electrically conductive surfaces with excellent resistance.
MR weight: 5:1 with
FEYCOPOX Hardener 03
Thinner:
FEYCOLOR EP Special Thinner 500
RAL 7016

25 kg F5127016325

Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

FEYCOPUR 432 2K PU ESD-Strukturlack

Lösemittelhaltiger 2K PU ESD-Strukturlack als Deck- und Einschichtlack zur Herstellung elektrisch ableitfähiger Oberflächen.
MV-Gew: 6:1 mit
FEYCOPUR Härter 433
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

FEYCOPUR 432 2K PU ESD Texture Coating

Solventborne 2K PU ESD texture coating as a top coat and direct to metal coating. For producing electrically dissipative surfaces.
MR weight: 6:1 with
FEYCOPUR Hardener 433
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

4,8 kg F432001304

4,8 kg F432002304

4,8 kg F432003304

Mindestabnahme 96 kg / Minimum order 96 kg

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

Price group 1

Price group 2

Price group 3

FEYCOPUR 433 2K PU ESD-Leitlack

Lösemittelhaltiger 2K PU ESD-Leitlack als Deck- und Einschichtlack zur Herstellung elektrisch ableitfähiger Oberflächen.
MV-Gew: 6:1 mit
FEYCOPUR Härter 433
Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

FEYCOPUR 433 2K PU ESD conductive paint

Solventborne 2K PU ESD conductive paint as a top coat and direct to metal coating. For producing electrically dissipative surfaces.
MR weight: 6:1 with
FEYCOPUR Hardener 433
Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

4,8 kg F433001304

4,8 kg F433002304

4,8 kg F433003304

Mindestabnahme 96 kg / Minimum order 96 kg

Preisgruppe 1

Preisgruppe 2

Preisgruppe 3

Price group 1

Price group 2

Price group 3

FEYCOPUR 620 2K PU Klarlack

Lösemittelhaltiger, hochwertiger 2K PU-Klarlack, einfach zu verarbeiten, exzellente Glanzhaltung, hohe Wetter- und UV-Beständigkeit.

MV-Gew: 5:1 mit
FEYCOPUR Härter 11

Verdünnung:
FEYCOLOR Universalverdünnung

**glänzend
glossy**

F62001009305
F62001009310

**seidenglänzend
satin gloss**

F62001005305
F62001005310

FEYCOPUR 620 2K PU Clear Coat

Solventborne, premium 2K PU clear coat, easy to apply, excellent stability of gloss, high weather and UV resistance.

MR weight: 5:1 with
FEYCOPUR Hardener 11

Thinner:
FEYCOLOR Universal Thinner

**matt
matt**

F62001001305
F62001001310

5 kg
10 kg

Mindestabnahme 50 kg / Minimum order 50 kg

Hitzebeständige Beschichtungen · Heat Resistant Coatings

FEYCOSIL 241 Silikonharzlack

Lösemittelhaltige 1K Silikonharzbeschichtung für Hitzebelastung bis 650 °C für Auspuffanlagen, Ofenteile aus Stahl, Aluminium oder Guss.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

aluminium, seidenmatt

schwarz, matt

FEYCOSIL 241 Silicone Resin Coating

Solventborne 1K silicone resin coating for heat resistance up to 650 °C, for exhaust pipes, oven parts, made of steel, aluminium or cast iron.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner 601 fast

aluminum, satin matt

black, matt

5 kg F24190063305
10 kg F24190063310
25 kg F24190063325

5 kg F24190051305
10 kg F24190051310
25 kg F24190051325

FEYCOSIL 242 SI-Schutzlack seidenmatt

Lösemittelhaltige 1K Silikonharzbeschichtung für Hitzebelastung bis 600 °C, höhere Schichtdicken möglich, für Auspuffanlagen, Ofenteile aus Stahl, Aluminium oder Guss.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

silbergrau

FEYCOSIL 242 SI Coating satin matt

Solventborne 1K silicone coating for heat resistance up to 600 °C, suitable for higher dry film thickness, used for exhaust pipes, oven parts made of steel, aluminium or cast iron.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner 601 fast

silver grey

25 kg F2427600325

Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

FEYCOSIL 243 Silikonharzlack seidenmatt

Lösemittelhaltige 1K Silikonharzbeschichtung für Hitzebelastung bis 650 °C, luftfeuchtigkeitshärtend. Sehr gute Oberflächenhärte bei Raumtemperatur. Deutlich verminderte Geruchsbelastung bei Hitzeeinwirkung. Für Auspuffanlagen, Ofenteile aus Stahl, Aluminium oder Guss.

Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

aluminium

schwarz

FEYCOSIL 243 Silicone Resin Coating satin matt

Solventborne 1K silicone resin coating for heat resistance up to 650 °C, humidity curing. Drying at room temperature, thereby good surface hardness. Significantly reduced odor under heat exposure. For exhaust pipes, oven parts made of steel, aluminium or cast iron.

Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner 601 fast

aluminum

black

10 kg F24390063310
25 kg F24390063325

10 kg F24399053310
25 kg F24399053325

Mindestabnahme 50 kg / Minimum order 50 kg

FEYCOSIL 244
Silikonharzlack
seidenmatt

Lösemittelhaltige 1K Silikonharz-/Hybridbeschichtung für Hitzebelastung bis 400 °C, trocknet bereits bei Raumtemperatur, dabei gute Oberflächenhärte. Für Auspuffanlagen, Ofenteile aus Stahl, Aluminium oder Guss.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

aluminium

schwarz

FEYCOSIL 244
Silicone Resin Coating
satin matt

Solventborne 1K silicone hybrid coating for heat resistance up to 400 °C, drying at room temperature, thereby good surface hardness. For exhaust pipes, oven parts made of steel, aluminium or cast iron.
Thinner: FEYCOLOR
Universal Thinner 601 fast

aluminum

black

10 kg F24490063310

25 kg F24490063325

Mindestabnahme 50 kg / Minimum order 50 kg

10 kg F24491053310

25 kg F24491053325

Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

FEYCOSIL 245
SI-Schutzlack WV
seidenmatt

Wasserverdünnbare 1K Silikonharzbeschichtung für Hitzebelastung bis 500 °C, einfach zu verarbeiten, für Auspuffanlagen, Ofenteile aus Stahl, Aluminium oder Guss.
Verdünnung: FEYCOLOR VE-Wasser

aluminium

schwarz

FEYCOSIL 245
SI Coating WB
satin matt

Waterborne 1K silicone resin coating for heat resistance up to 500 °C, easy to apply, for exhausted pipes, oven parts, made of steel, aluminium or cast iron.

Thinner: FEYCOLOR DEMI Water

aluminum

black

10 kg F24590063310

20 kg F24590063320

10 kg F24590053310

20 kg F24190053320

FEYCOSIL 246
1K Kunstharzlack
seidenmatt

Lösemittelhaltige, silikonfreie 1K Beschichtung auf Kunstharzbasis für den Temperaturbereich bis 250 °C im Stahl-, Behälter-, Anlagen- und Maschinenbau.
Verdünnung: FEYCOLOR
Universalverdünnung 601 schnell

aluminium silber

schwarz

FEYCOSIL 246
1K Synthetic Resin Coating
satin matt

Solventborne, silicone-free 1K coating based on synthetic resin for the temperature range up to 250 °C in steel, tank, plant and mechanical construction.

Thinner: FEYCOLOR

Universal Thinner 601 fast

aluminum silver

black

10 kg F24690066310

25 kg F24690066325

Mindestabnahme 50 kg / Minimum order 50 kg

10 kg F24690056310

25 kg F24690056325

FEYCOSIL 249
Silikondichtmasse

Lösemittelhaltige 1K Silikondichtmasse für hitzebelastete Teile bis 600 °C. Feuchtigkeitsbeständig, elastisch, elektrisch isolierend.

schwarz

FEYCOSIL 249
Silicone Sealing Compound

Solventborne 1K silicone sealing compound for heat stressed parts up to 600 °C. Humidity resistant, elastic, electrically insulating.

black

1 kg F2499999210

FEYCOPOX 581 2K EP Harz 600

Lösemittelfreies 2K EP Gießharz für Holzarbeiten, Modelbau, Formbau. Glasklare, transparente und luftblasenfreie Oberfläche.
MV-Gew: 2,75:1 mit FEYCOPOX 581 Härter 600
MV-Gew: 2,2:1 mit FEYCOPOX 581 Härter 610 langsam

FEYCOPOX 581 2K EP Resin 600

Solventfree 2K EP cast resin for woodwork, model making, mold making. Crystal clear, transparent and air bubble free surface.
MR weight: 2,75:1 with FEYCOPOX 581 Hardener 600
MR weight: 2,2:1 with FEYCOPOX 581 Hardener 610 slow

0,55 kg F581600505
1,1 kg F581600511
4,4 kg F581600544
11 kg F581600611

FEYCOPOX 581 Härter 600

FEYCOPOX 581 Hardener 600

0,2 kg F581600099502
0,4 kg F581600099504
1,6 kg F581600099516
4 kg F581600099540

FEYCOPOX 581 Härter 610 langsam

FEYCOPOX 581 Hardener 610 slow

0,5 kg F581610099505
2 kg F581610099520
5 kg F581610099550

FEYCOPOX 581 EP-Farbstoff

Lösemittelarmer EP-Farbstoff für FEYCOPOX 2K EP Gießharz.

FEYCOPOX 581 EP-Dye

Low solvent EP dye for FEYCOPOX 2K EP casting resin.

gelb
orangerot
magenta
purpur
marine
blau
grün
schwarz

yellow
orange red
magenta
purpur
marine
blue
green
black

25 ml F5819110025
25 ml F5819310025
25 ml F5819411025
25 ml F5819413025
25 ml F5819501025
25 ml F5819511025
25 ml F5819610025
25 ml F5819911025

Spachtel · Putties

REDOCAR Universalspachtel styrolarm

Universeller PE Füll- und Feinspachtel, für alle metallischen Untergründe (auch Aluminium und Zink) und GfK, inkl. Härter

beige

REDOCAR Universal Putty styrene reduced

PE Universal high build body filler and finisher. For all metal substrates (also aluminium and zinc) and fibre glass, incl. Hardener

beige

6 x 0,250 kg F900550202
12 x 1 kg F900550210

Weitere Spachteltypen finden Sie in unserer Preisliste Automobil.

Further types of putties you can find in our price list Automotive.

Abziehlacke · Strippable Coatings

FEYCOSTRIP 780

Abziehlack

Lösemittelhaltiger, einfach zu entfernender 1K Abziehlack zum Schutz von Oberflächen gegen Rost, Schmutz und Kratzer. Auch zum leichteren Reinigen von Spritzkabinen geeignet.

hellblau transparent

FEYCOSTRIP 780

Strip Coating

Solventborne easy removable 1K strippable coating for protection of surfaces against rust, dirt and scratches. Also for easier cleaning of spray booth.

light blue transparent

10 kg F7805550310

Mindestabnahme 100 kg / Minimum order 100 kg

FEYCOSTRIP 782

Abziehlack, WV

Wasserverdünnbarer, einfach zu entfernender 1K Abziehlack zum Schutz von Oberflächen gegen Rost, Schmutz und Kratzer. Auch zum leichteren Reinigen von Spritzkabinen geeignet.

blau transparent

FEYCOSTRIP 782

Strip Coating WB

Waterborne easy removable 1K strippable coating for protection of surfaces against rust, dirt and scratches. Also for easier cleaning of spray booth.

blue transparent

10 l F7825550310

Mindestabnahme 50 l / Minimum order 50 l

Systemzusätze · System Additives

FEYCOLOR

KH-Beschleuniger

Zugabemenge max. 3–5 %

FEYCOLOR

Synthetic Accelerator

Addition max. 3–5 %

1 l F117350510

FEYCOLOR

PU-Beschleuniger

Zugabemenge max. 2–4 %

FEYCOLOR

PU Accelerator

Addition max. 2–4 %

1 l F117680510

Vorbehandlung/Reinigung · Pretreatment/Cleaning

FEYCOLOR

Waschverdünnung Al

FEYCOLOR

Cleaning Thinner Al

NEU/NEW

10 l F110201610

30 l F110201630

200 l F110201920

FEYCOLOR

Silikonentferner

FEYCOLOR

Silicone Remover

5 l F110202550

FEYCOLOR

Reiniger

FEYCOLOR

Cleaner

30 l F110203630

NEU
NEW

FEYCOLOR

VOC-Reiniger 206

FEYCOLOR

VOC Cleaner 206

30 l F110206630

FEYCOLOR VE-Wasser

Verdünnung für wasserverdünnbare FEYCOLOR Produkte.

FEYCOLOR DEMI Water

Thinner for water borne FEYCOLOR products.

10 l F110100610

FEYCOLOR EP-Spezialverdünnung 500

für Epoxidharzlacke

FEYCOLOR EP Special Thinner 500

for epoxy coatings

5 l F110500550
10 l F110500610
30 l F110500630

FEYCOLOR Universalverdünnung

601 schnell

FEYCOLOR Universal Thinner

601 fast

5 l F110601550
10 l F110601610
30 l F110601630

602 normal

602 normal

5 l F110602550
10 l F110602610
30 l F110602630

603 langsam für Airlessverarbeitung

603 slow for airless application

5 l F110603550
10 l F110603610
30 l F110603630

605 ESTA für elektrostatische Verarbeitung

605 ESTA for electrostatic application

5 l F110605550
10 l F110605610
30 l F110605630

FEYCOLOR Universalverdünnung aromatenfrei

611 schnell

FEYCOLOR Universal Thinner free of aromatic solvents

611 fast

5 l F110611550
10 l F110611610
30 l F110611630

613 langsam

613 slow

5 l F110613550
10 l F110613610
30 l F110613630

FEYCOLOR Nitroverdünnung aromatenfrei

FEYCOLOR Nitro Thinner free of aromatic solvents

5 l F110800550
10 l F110800610
30 l F110800630

Mindestabnahme 50 l / Minimum order 50 l

PU-Härter · PU Hardeners

FEYCOPUR Härter 11

schnell

normal

langsam

zum Rollen und Streichen

FEYCOPUR Hardener 11

fast

normal

slow

for rolling and brushing

0,10 kg F114111501
0,50 kg F114111505
1 kg F114111510
2,5 kg F114111525

0,10 kg F114112501
0,50 kg F114112505
1 kg F114112510
2,5 kg F114112525

0,10 kg F114119501
0,50 kg F114119505
1 kg F114119510
2,5 kg F114119525

FEYCOPUR HS Härter 85

schnell

normal

langsam

FEYCOPUR HS Hardener 85

fast

normal

slow

1 kg F114851510
2,5 kg F114851525
4 kg F114851540

1 kg F114852510
2,5 kg F114852525
4 kg F114852540

1 kg F114853510
2,5 kg F114853525
4 kg F114853540

FEYCOPUR Härter 210

FEYCOPUR Härter 279

FEYCOPUR Härter 433

FEYCOPUR Härter 626

kurz

normal

langsam

FEYCOPUR Härter 649

ALPOLAN Härter 665

FEYCOPUR Hardener 210

FEYCOPUR Hardener 279

FEYCOPUR Hardener 433

FEYCOPUR Hardener 626

fast

normal

slow

FEYCOPUR Hardener 649

ALPOLAN Hardener 665

1,65 kg F1142102516

1 kg F114279510
2 kg F114279520

0,8 kg F114433508

1 kg F1146261510
2,5 kg F1146261525

1 kg F1146262510
2,5 kg F1146262525

1 kg F1146263510
2,5 kg F1146263525

2,5 kg F1146492525

1 kg F1146652510
2 kg F1146652520

EP-Härter · EP Hardeners

FEYCOPOX Härter 03 schnell	FEYCOPOX Hardener 03 fast	1 kg F115031510 2 kg F115031520 5 kg F115031550
normal	normal	1 kg F115032510 2 kg F115032520 5 kg F115032550
FEYCOPOX Härter 505 schnell	FEYCOPOX Hardener 505 fast	1 kg F1155051510 2,5 kg F1155051525
normal	normal	1 kg F1155052510 2,5 kg F1155052525
FEYCOPOX Härter 506	FEYCOPOX Hardener 506	4 kg F1155062304
FEYCOZINK Härter 514 schnell normal	FEYCOZINK Hardener 514 fast normal	2 kg F1155141520 2 kg F1155142520
FEYCOZINK Härter 515 schnell normal	FEYCOZINK Hardener 515 fast normal	1,5 kg F1155151515 1,5 kg F1155152515
FEYCOPOX Härter 516	FEYCOPOX Hardener 516	14 kg F115516314
ALPOMASTIC Härter 519	ALPOMASTIC Hardener 519	5 kg F115519305 10 kg F115519310
FEYCOPOX Härter 558	FEYCOPOX Härter 558	5 kg F1155582305
ALPOTECT Härter 562 cremefarben	ALPOTECT Hardener 562 creme	10 kg F115562310
ALPOTECT Härter 564 cremefarben	ALPOTECT Hardener 564 creme	2 kg F115564220 10 kg F115564310
ALPOTECT Härter 565 schwarz, leitfähig	ALPOTECT Hardener 565 black, conductive	10 kg F115565310
ALPOTECT Härter 568	ALPOTECT Hardener 568	10 kg F115568310
FEYCOPOX Härter 571	FEYCOPOX Hardener 571	1 kg F115571510 2 kg F115571520 5 kg F115571550

Preisgruppenschlüssel · Price Index

RAL	PG	RAL	PG	RAL	PG	RAL	PG	RAL	PG	RAL	PG
1000	1	3000	3	5000	2	6000	1	7000	1	8000	1
1001	1	3001	3	5001	1	6001	1	7001	1	8001	1
1002	1	3002	3	5002	2	6002	2	7002	1	8002	1
1003	2	3003	3	5003	2	6003	1	7003	1	8003	2
1004	2	3004	3	5004	1	6004	2	7004	1	8004	1
1005	2	3005	3	5005	1	6005	1	7005	1	8007	1
1006	2	3007	2	5007	1	6006	1	7006	1	8008	1
1007	2	3009	1	5008	1	6007	2	7008	1	8011	1
1011	1	3011	3	5009	1	6008	2	7009	1	8012	1
1012	2	3012	2	5010	1	6009	1	7010	1	8014	1
1013	1	3013	2	5011	1	6010	2	7011	1	8015	1
1014	1	3014	2	5012	1	6011	1	7012	1	8016	1
1015	1	3015	1	5013	2	6012	1	7013	1	8017	2
1016	2	3016	2	5014	1	6013	1	7015	1	8019	1
1017	2	3017	2	5015	1	6014	3	7016	1	8022	2
1018	2	3018	2	5017	1	6015	1	7021	1	8023	3
1019	1	3020	3	5018	1	6016	1	7022	1	8024	1
1020	1	3022	2	5019	2	6017	2	7023	1	8025	1
1021	2	3027	3	5020	1	6018	2	7024	1	8028	1
1023	2	3028	3	5021	1	6019	1	7026	1		
1024	1	3031	3	5022	3	6020	1	7030	1	9001	1
1027	2			5023	1	6021	1	7031	1	9002	1
1028	3	4001	2	5024	1	6022	2	7032	1	9003*	1
1032	2	4002	2			6024	2	7033	1	9004	1
1033	2	4003	2			6025	1	7034	1	9005	1
1034	2	4004	3			6026	1	7035	1	9006	2
		4005	2			6027	1	7036	1	9007	2
2000	3	4006	3			6028	1	7037	1	9010	1
2001	2	4007	3			6029	2	7038	1	9011	1
2002	3	4008	2			6032	1	7039	1	9016*	1
2003	2	4009	1			6033	1	7040	1	9017	2
2004	3	4010	3			6034	1	7042	1	9018	1
2008	3							7043	1		
2009	3							7044	1		
2010	2							7045	1		
2011	3							7046	1		
2012	3							7047	1		

*nicht in KH-Qualitäten lieferbar / not available in AK-qualities

Allgemeine Lieferungs- und Zahlungsbedingungen

der Lackindustrie in der vom Bundeskartellamt zum 01. Januar 2018 genehmigten Empfehlung

I. Geltungsbereich

1. Unsere nachstehenden Lieferungs- und Zahlungsbedingungen sind nur für die Anwendung gegenüber Unternehmern, juristischen Personen des öffentlichen Rechts oder öffentlich-rechtlichen Sondervermögen im Sinne von § 310 Abs. 1 BGB bestimmt. Gegenüber Verbrauchern finden sie keine Anwendung.
2. Unsere Lieferungs- und Zahlungsbedingungen gelten ausschließlich. Entgegenstehende oder von unseren Lieferungs- und Zahlungsbedingungen abweichende Bedingungen des Käufers werden nicht Vertragsinhalt, es sei denn, wir hätten ausdrücklich schriftlich ihrer Geltung zugestimmt. Unsere Angebote sind freibleibend, falls nicht ausdrücklich etwas anderes vereinbart wird.
3. Nebenabreden, Änderungen und Abweichungen von diesen Bedingungen sollen schriftlich vereinbart werden.

II. Preise

1. Die vereinbarten Preise gelten zuzüglich der am Liefertag geltenden gesetzlichen Mehrwertsteuer.
2. Für die Berechnung sind die von uns ermittelten Gewichte, Stückzahlen und Mengen maßgebend, wenn der Käufer nicht unverzüglich nach Ablieferung widerspricht.

III. Anwendungstechnische Beratung

1. Soweit wir Beratungsleistungen erbringen, geschieht dies nach bestem Wissen und ist unverbindlich. Alle Angaben und Auskünfte über Eignung und Anwendung der gelieferten Waren befreien den Käufer nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Dies gilt insbesondere, wenn Verdünnungen, Härter, Zusatzlacke oder sonstige Komponenten beigemischt werden, die nicht von uns bezogen wurden.

IV. Lieferung

1. Der Käufer hat die Ware zum vereinbarten Liefertermin oder, falls ein Liefertermin nicht verbindlich vereinbart wurde, unverzüglich nach Mitteilung der Bereitstellung am Erfüllungsort gem. Abs. IX. 1 abzuholen. Gerät der Käufer mit der Annahme der Ware in Verzug, sind wir berechtigt, sie nach eigener Wahl auf Kosten des Käufers zu versenden oder – sofern nicht anders möglich, notfalls auch im Freien – zu lagern. Wir haften in diesem Fall nicht für den zufälligen Untergang, den Verlust oder eine Beschädigung der Waren. Wird die Ware durch uns gelagert, sind wir berechtigt, die Ware nach Ablauf einer Woche nach Eintritt des Annahmeverzuges in Rechnung zu stellen und Zahlung zu verlangen.
2. Sofern abweichend von Abs. 1 vereinbart ist, dass wir zur Versendung der Ware verpflichtet sind, erfolgen der Transport auf Kosten des Käufers und die Wahl der Transportmittel sowie des Transportweges nach unserem Ermessen, es sei denn, der Käufer hat uns hierzu eine besondere Anweisung erteilt. Die Gefahr geht in dem Zeitpunkt über, in dem die Ware von uns dem Frachtführer übergeben wird.
3. Dem Käufer zumutbare Teillieferungen sind zulässig.
4. Erhebliche, unvorhersehbare sowie von uns nicht verschuldete Betriebsstörungen, Lieferfristenüberschreitungen oder Lieferausfälle von unseren Lieferanten sowie z.B. Betriebsunterbrechungen aufgrund von Rohstoff-, Energie- oder Arbeitskräftemangel, Streiks, Aussperrungen, Schwierigkeiten bei der Transportmittelbeschaffung, Verkehrsstörungen, behördliche Verfügungen oder Fälle höherer Gewalt bei uns und unseren Unterlieferanten verlängern die Lieferzeit um die Dauer des Leistungshindernisses, soweit sie für die Lieferfähigkeit der Ware von Bedeutung sind. Beginn und Ende derartiger Hindernisse teilen wir dem Käufer unverzüglich mit. Wird hierdurch die Lieferung um mehr als einen Monat verzögert, sind sowohl der Käufer als auch wir unter Ausschluss von Schadenersatzansprüchen berechtigt, hinsichtlich der von der Lieferstörung betroffenen Menge vom Vertrag zurückzutreten. Das gesetzliche Rücktrittsrecht des Käufers für den Fall der Lieferstörung aufgrund eines von uns zu vertretenden Umstands bleibt unberührt.
5. Erfolgt die Lieferung in Leihbehältern, so sind diese innerhalb von 90 Tagen nach Empfang der Lieferung restentleert und frachtfrei zurückzusenden. Verlust und Beschädigung einer Leihverpackung geht zu Lasten des Käufers, wenn dies von ihm zu vertreten ist. Leihverpackungen dürfen nicht anderen Zwecken oder zur Aufnahme anderer Produkte dienen. Sie sind lediglich für den Transport der gelieferten Ware bestimmt. Beschriftungen dürfen nicht entfernt werden.
6. Einwegverpackungen werden nicht von uns zurückgenommen. Stattdessen nennen wir dem Käufer einen Dritten, der die Verpackungen entsprechend der gesetzlichen und behördlichen Bestimmungen einem Recycling zuführt.

V. Zahlung

1. Der Rechnungsbetrag ist sofort nach Zugang der Rechnung fällig und ohne Abzug zu zahlen. Rechtzeitige Zahlung ist nur dann erfolgt, wenn wir über das Geld mit Wertstellung am Fälligkeitstage auf dem von uns angegebenen Konto verfügen können.
2. Bei Zahlungsverzug sind vom Käufer Verzugszinsen in Höhe von 9 % über dem jeweiligen Basiszinssatz zu zahlen.
3. Die Hergabe von Wechseln ist keine Barzahlung und nur mit unserer vorherigen Zustimmung zahlungshalber zulässig. Diskont- und Wechselspesen gehen zu Lasten des Käufers.
4. Zurückbehaltung und Aufrechnung durch den Käufer sind ausgeschlossen, es sei denn, die zur Ausübung des Zurückbehaltungsrechts oder zur Aufrechnung gestellte Forderung ist unbestritten, rechtskräftig festgestellt oder entstammt demselben Vertragsverhältnis.
5. Die Nichtbezahlung fälliger Rechnungen oder andere Umstände, welche auf eine wesentliche Verschlechterung der Vermögensverhältnisse des Käufers nach Vertragsabschluss schließen lassen, berechtigen zur sofortigen Fälligkeitstellung aller unserer Forderungen, die auf demselben Rechtsverhältnis beruhen.

VI. Eigentumsvorbehalt

1. Wir behalten uns das Eigentum am Liefergegenstand bis zur vollständigen Bezahlung des Kaufpreises vor. Bis zur Erfüllung aller Forderungen aus der laufenden Geschäftsverbindung mit dem Käufer bleiben die gelieferten Waren unser Eigentum. Der Eigentumsvorbehalt bleibt auch dann bestehen, wenn einzelne unserer Forderungen in laufende Rechnung aufgenommen sind und der Saldo gezogen und anerkannt ist. Kaufpreisforderungen gelten trotz Zahlung solange als nicht erloschen, als eine von uns in diesem Zusammenhang übernommene wechselmäßige Haftung – wie zum Beispiel im Rahmen eines Scheck-Wechsel-Verfahrens – fortbesteht.
2. Eine Verarbeitung oder Vermischung nimmt der Käufer für uns vor, ohne dass hieraus für uns eine Verbindlichkeit entsteht. Für den Fall der Verarbeitung oder Vermischung mit anderen, uns nicht gehörenden Sachen, überträgt der Käufer schon jetzt zur Sicherung unserer Forderungen auf uns das Miteigentum an der neuen Sache im Verhältnis des Wertes der Vorbehaltsware zu den anderen verarbeiteten Sachen mit der Maßgabe, dass der Käufer die neue Sache für uns verwahrt.

3. Der Käufer ist berechtigt, über die Erzeugnisse im ordentlichen Geschäftsgang zu verfügen, solange er seinen Verpflichtungen aus der Geschäftsbeziehung mit uns rechtzeitig nachkommt.
4. Forderungen aus dem Verkauf von Waren, an denen uns Eigentumsrechte zustehen, tritt der Käufer schon jetzt im Umfang unseres Eigentumsanteils an den verkauften Waren zur Sicherung an uns ab.

- Verbindet oder vermischt der Käufer die gelieferte Ware entgeltlich mit einer Hauptsache Dritter, so tritt er bereits jetzt seine Vergütungsansprüche gegen den Dritten bis zur Höhe des Rechnungswertes der gelieferten Ware zur Sicherung an uns ab. Wir nehmen diese Abtretungen an.
5. Auf unser Verlangen hat uns der Käufer alle erforderlichen Auskünfte über den Bestand der in unserem Eigentum stehenden Waren und über die an uns abgetretenen Forderungen zu geben, sowie seine Abnehmer von der Abtretung in Kenntnis zu setzen.
 6. Der Käufer ist verpflichtet, die Vorbehaltsware sorgfältig zu verwahren und auf eigene Kosten gegen Abhandenkommen und Beschädigung zu versichern. Er tritt seine Ansprüche aus den Versicherungsverträgen hierdurch im Voraus an uns ab. Wir nehmen diese Abtretung an.
 7. Übersteigt der Wert der Sicherheiten unsere Forderungen um mehr als 20 v. H., so werden wir auf Verlangen des Käufers insoweit Sicherheiten nach unserer Wahl freigeben.
 8. Das Recht des Käufers zur Verfügung über die unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Erzeugnisse sowie zur Einziehung der uns abgetretenen Forderungen erlischt, sobald er die Zahlung einstellt und/oder in Vermögensverfall gerät. Treten diese Voraussetzungen ein, sind wir berechtigt, unter Ausschluss des Zurückbehaltungsrechts ohne Nachfristsetzung oder Ausübung des Rücktritts die sofortige einstweilige Herausgabe der gesamten unter unserem Eigentumsvorbehalt stehenden Waren zu verlangen.
 9. Soweit der Eigentumsvorbehalt nach dem Recht des Landes, in dem sich die gelieferte Ware befindet, nicht wirksam sein sollte, hat der Käufer auf unser Verlangen eine gleichwertige Sicherheit zu bestellen. Kommt er diesem Verlangen nicht nach, können wir ohne Rücksicht auf vereinbarte Zahlungsziele sofortige Bezahlung sämtlicher offenen Rechnungen verlangen.

VII. Mängelansprüche

1. Der Käufer hat die Ware unverzüglich nach deren Empfang auf Mängel zu untersuchen.
2. Mängel sind unverzüglich nach Empfang schriftlich anzuzeigen, es sei denn, dass es sich um einen Mangel handelt, der bei der Untersuchung nicht erkennbar war. Zeigt sich später ein solcher Mangel, ist er ebenfalls unverzüglich anzuzeigen. Die Anzeige muss schriftlich erfolgen und hat Art und Ausmaß des Mangels genau zu bezeichnen.
3. Der Käufer ist verpflichtet, uns unverzüglich zu informieren und uns die Möglichkeit der sofortigen Untersuchung zu geben, wenn er Mängel an den von uns gelieferten Produkten geltend machen will.
4. Bei der Nacherfüllung sind wir nach unserer Wahl zu Mängelbeseitigung oder Ersatzlieferung berechtigt.
5. Im Falle der Mängelbeseitigung tragen wir alle zu diesem Zweck erforderlichen Aufwendungen, soweit sich diese nicht dadurch erhöhen, dass die Kaufsache nach einem anderen Ort als dem Erfüllungsort verbracht wurde.
6. Für den Ersatz von Mangelfolgeschäden haften wir nur, wenn wir für die Entstehung des Mangels durch vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten (mit)verantwortlich sind.
7. Sind wir zur Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung nicht bereit oder nicht in der Lage oder verzögert sich diese über angemessene Fristen hinaus aus Gründen, die wir zu vertreten haben oder schlägt ansonsten die Mängelbeseitigung bzw. Ersatzlieferung fehl, so ist der Käufer nach seiner Wahl berechtigt, die Rückgängigmachung des Vertrages oder eine entsprechende Herabsetzung des Kaufpreises zu verlangen.
8. Im Falle des Unternehmerrückgriffs (§ 445a BGB) wird vermutet, dass zum Zeitpunkt des Gefahrübergangs auf den Käufer Mängel nicht vorhanden waren, wenn der Käufer nach Abs. VII. 2. (Satz 1) pflichtgemäß untersucht, jedoch keine Mängel angezeigt hat, es sei denn, diese Vermutung ist mit der Art der Sache oder des Mangels unvereinbar.
9. Macht der Käufer Rückgriffsansprüche geltend, muss er sich uns gegenüber so behandeln lassen, als habe er alle gesetzlich zulässigen vertragsrechtlichen Möglichkeiten gegenüber seinem Vertragspartner (z.B. Verweigerung der Nacherfüllung wegen Unverhältnismäßigkeit oder Beschränkung des Aufwendungsersatzes auf einen angemessenen Betrag) umgesetzt.
10. Wir sind berechtigt, Rückgriffsansprüche des Käufers mit Ausnahme der Ansprüche auf Neulieferung der Ware abzulehnen, sofern wir dem Käufer für den Ausschluss seiner Rechte einen gleichwertigen Ausgleich einräumen. Für den Ersatz von Mangelfolgeschäden haften wir nur, wenn wir für die Entstehung des Mangels durch vorsätzliches oder grob fahrlässiges Verhalten (mit)verantwortlich sind.
11. Ansprüche des Käufers auf Schadenersatz sind ausgeschlossen, ohne dass ein Ausgleich einzuräumen ist, es sei denn, uns fällt Vorsatz oder grobe Fahrlässigkeit zur Last.

VIII. Haftung

1. Soweit nichts Abweichendes vereinbart wurde, sind alle weitergehenden Ersatzansprüche des Käufers gegen uns und unsere Angestellten, Arbeitnehmer, Mitarbeiter, Vertreter und Erfüllungsgehilfen ausgeschlossen, insbesondere ein Anspruch auf Ersatz von Schäden, die nicht an den gelieferten Waren selbst entstanden sind.
2. Die in der vorangegangenen Ziff. 1. und im Übrigen in diesen Lieferungs- und Zahlungsbedingungen enthaltenen Haftungsbegrenzungen und -ausschlüsse gelten nicht, soweit in Fällen des Vorsatzes, der groben Fahrlässigkeit, der Verletzung von Leben, Körper und Gesundheit, oder infolge einer übernommenen Beschaffenheits- oder Haltbarkeitsgarantie oder nach den Vorschriften insbesondere des Produkthaftungsgesetzes eine Haftung unsererseits zwingend vorgeschrieben ist. Das gleiche gilt im Falle einer Pflichtverletzung unsererseits, die die Erreichung des Vertragszwecks gefährdet, wobei unsere Haftung jedoch auf den Ersatz der typischen, vorhersehbaren Schäden beschränkt ist.

IX. Erfüllungsort, Gerichtsstand und Sonstiges

1. Erfüllungsort für alle Verbindlichkeiten aus der Geschäftsverbindung oder aus dem Einzelvertrag ist unsere jeweilige Versandstelle, für die Zahlung unser Sitz.
2. Gerichtsstand ist nach unserer Wahl unser Sitz oder der allgemeine Gerichtsstand des Käufers. Dies gilt auch für Streitigkeiten im Urkunden-, Wechsel- oder Scheckprozess. Der Käufer ist verpflichtet, uns mit einer angemessenen Fristsetzung zur Ausübung unseres Wahlrechts aufzufordern.
3. Auf die Vertragsbeziehungen mit unseren Kunden ist ausschließlich das Recht der Bundesrepublik Deutschland anwendbar. Die Anwendbarkeit des UN-Kaufrechts ist ausgeschlossen.
4. Daten des Käufers werden von uns nur insofern sowie im Einklang mit den einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen gespeichert und verarbeitet, soweit dies zur ordnungsgemäßen Abwicklung der vertraglichen Beziehungen erforderlich ist.

Beschichtungssysteme nach TL KOR - Blatt 87

Beschreibung/Description

Beschreibung

Das Beschichtungssystem nach TL KOR Blatt 87 besteht aus den nachfolgenden bewährten 2-komponentigen Grund-, Zwischen- und Deckbeschichtungen.

Produkte

FEYCOZINK 515 2K EP Zinkstaub

Lösemittelhaltige Zinkstaubgrundierung

FEYCOPOX 507 2K EP HS Metallgrund

Lösemittelarme Zinkphosphatgrundierung

FEYCOPOX 533 2K EP Eisenglimmer

Lösemittelhaltige Zwischen- und Deckbeschichtung mit Eisenglimmer

FEYCOPUR 643 2K PU EG Zwischenbeschichtung

Lösemittelhaltige Zwischenbeschichtung mit Eisenglimmer

FEYCOPUR 623 2K PU Eisenglimmer

Lösemittelhaltige EG-Deckbeschichtung

FEYCOPUR 626 2K PU Einschichtlack

Lösemittelhaltige Deckbeschichtung

Anwendungsgebiet

Einsatz im schweren Korrosionsschutz auf Stahl, verzinktem Stahl, Edelstahl und Aluminium.

Widerstandsfähige Beschichtungen für den Einsatz in Stadt-, Land-, Industrie- und Meeresatmosphäre, z. B. Stahl- und Behälterbau, Brücken und Rohrleitungen, Großmaschinen- und Anlagenbau.

Prüfzeugnisse

Die Produkte sind von der Bundesanstalt für Straßenwesen nach Blatt 87 der TL KOR-Stahlbauten zugelassen und unterliegen der regelmäßigen Fremdüberwachung.

Weitere Farbtöne (ohne Stoff-Nr.) entsprechen in der Zusammensetzung den Vorgaben der TL KOR-Stahlbauten.

Eigenschaften

- ✓ Hervorragender Korrosionsschutz
- ✓ Hohe Farbtonstabilität
- ✓ Sehr hohe UV- und Wetterbeständigkeit
- ✓ Ausgezeichnete Haftung
- ✓ Sehr einfach zu verarbeiten
- ✓ Zähelastisch und hart, aber nicht spröde

Description

The coating system according to TL KOR Blatt 87 consists of the following proven 2-component primer, intermediate and top coatings.

Products

FEYCOZINK 515 2K EP Zinkstaub

Solvent-borne zinc rich primer

FEYCOPOX 507 2K EP HS Metallgrund

High-Solid zinc phosphate primer

FEYCOPOX 533 2K EP MICA Coating

Solvent-borne intermediate- and top coating with micaceous iron oxide

FEYCOPUR 643 2K PU MICA Intermediate Coating

Solvent-borne intermediate coating with micaceous iron oxide

FEYCOPUR 623 2K PU MICA Coating

Solvent-borne top coating with micaceous iron oxide

FEYCOPUR 626 2K PU DTM Coating

Solvent-borne top coating

Field of Application

Use in heavy corrosion protection on steel, galvanized steel, stainless steel and aluminum.

Resistant coatings for use in urban, agricultural, industrial and marine atmosphere, such as steel and container construction, bridges and pipelines, large machine and plant construction.

Test Certificate

The products are approved according to Blatt 87 by the Federal Highway Research Institute on sheet 87 of TL KOR-Steel Structures and are subject to regular external monitoring.

Other colors (without material number) correspond in composition to the requirements of the TL KOR-steel constructions.

Properties

- ✓ Brilliant corrosion protection
- ✓ High color stability
- ✓ Very high UV- and weather resistance
- ✓ Excellent adhesion
- ✓ Easy-to-use
- ✓ Tough-elastic and dense, but not brittle

Brandschutzbeschichtung im Stahlbau

Fire protection coating in steel construction

WIR SCHÜTZEN MENSCHEN, LEBEN UND WERTE

Passiver Brandschutz für Innen- und Außenbereiche

Zertifizierte und zugelassene Schichtaufbauten
bis 120 min. Feuerwiderstand

Brandschutzprodukte

- ✓ Einfache Verarbeitung
- ✓ Hohe Flexibilität
- ✓ Enorm effiziente Schichtdicken
- ✓ Applikation mittels Spritzverfahren oder Pinsel und Rolle

WE PROTECT PEOPLE, LIVES AND VALUES

Passive fire protection for indoor and outdoor areas

*Certified and approved layer structures with fire
resistance up to 120 min.*

Brandschutzprodukte

- ✓ Easy to apply
- ✓ High flexibility
- ✓ Efficient high build application
- ✓ Application by spray, brush and roller



Ihre Vorteile auf einen Blick:

- ✓ Unkomplizierte Anwendung
- ✓ Bis zu 60 % Zeitersparnis
- ✓ Kostensenkung
- ✓ Reduzierung von Durchlaufzeiten
- ✓ Kompetente Beratung

Your benefits at glance:

- ✓ Easy to use
- ✓ Time saving up to 60%
- ✓ Cost reduction
- ✓ Reduction of lead times
- ✓ Competent consulting

Kontaktieren Sie uns für Anfragen oder zusätzliche Produkt-
informationen per Email an brandschutz@feycolor.com

Contact us for inquires or additional product information
via email to brandschutz@feycolor.com

FEYCOLOR GmbH

Maxhüttenstraße 6 · D-93055 Regensburg
Tel. +49(0)941-60497-0 · Fax +49(0)941-60497-30
info@feycolor.com · www.feycolor.com

Standort Rastatt

Raumentaler Straße 26 · D-76437 Rastatt
Tel. +49(0)7222-9095-0 · Fax +49(0)7222-9095-24
rastatt@feycolor.com