

TRIOTOP 363 HS Haftvorlack

BESCHREIBUNG	DESCRIPTION
Produktbeschreibung Lösemittelhaltiger Grund- und Zwischenanstrich	Product Description Solvent-borne primer and intermediate coat
Anwendungsgebiet Hochwertige Vorlackierung von Holz oder grundiertem Metall im Innen und Außenbereich, z.B. Fenster, Türen, Garagentore, Dachuntersichten, Stirnbretter, Fensterläden, allgemeine Renovationsarbeiten etc.	Field of Application High-quality pre-painting of wood or primed metal indoors and outdoors, e.g. Windows, doors, garage doors, roof bottom views, fascia boards, shutters, general renovation works etc.
Eigenschaften Hohe Deck- und Füllkraft, gute Kantenabdeckung, einfache und rasche Verarbeitung, sehr guter Verlauf, schnell trocknend, gut schleifbar, ventilierend, aromatenfrei	Properties High coverage and filling power, good edge coverage, simple and fast application, very good flow, fast drying, easy to sand, ventilating, free of aromatic solvents
Beständigkeiten Sehr gute Wetterbeständigkeit mit geeigneten Deckanstrichen	Resistances Excellent weather resistance with suitable topcoats
Farbtöne Weiß	Colors White
Glanz Matt	Gloss Matt

TECHNISCHE DATEN	TECHNICAL DATA
Die angegebenen Werte beziehen sich auf den Farbton weiß (9910). Für andere Farbtöne können sie abweichen.	All given data refer to the color white (9910). Other colors can differ.
Festkörpergehalt / Weight Solids	~ 82 %
Festkörpervolumen / Volume Solids	~ 67 %
Dichte / Density	~ 1,7 g/cm ³
Theoretischer Verbrauch: Als Holzgrund: 80 g/m ² je nach Holzart Als Vorlack: 130 g/m ² Als Haftvorlack: 60 – 80 g/m ²	Theoretical consumption: As wood sealer: 80 g/m ² depending on the wood As undercoat lacquer: 130 g/m ² As adhesion undercoat lacquer: 60 – 80 g/m ²
Lieferviskosität bei 20°C / Viscosity as supplied at 20°C	~ 300" 4mm (DIN 53 211)
Lagerung (10 - 30°C) In original verschlossenen Gebinden, unbeschädigt, kühl und trocken gelagert, beträgt die Haltbarkeit mindestens 3 Jahre. Die Gebinde sind vor Feuchtigkeit und direkter Sonneneinstrahlung zu schützen.	Shelf life (10 - 30°C) In originally sealed containers, stored undamaged, cool and dry, shelf life amounts to at least 3 years. The containers are to be protected from moisture and direct sunlight.

TRIOTOP 363 HS Haftvorlack

VORBEREITUNG	PREPARATION
<p>Untergrund Maßhaltige Holzteile</p> <p>Untergrundvorbehandlung <u>Holzgrund</u> Trocken, staubfrei, Holzfeuchtigkeit unter 16%</p> <p><u>Vorlack</u> Sauber, fettfrei, trocken</p> <p><u>Haftvorlack</u> Sauber, fettfrei, trocken – dünn auftragen</p> <p>Verdünnung Streichen und Rollen 110-132 FEYCOLAN Verdünnung 132 oder Sangajol (Terpentinersatz)</p> <p><u>Spritzen</u> 110-601 Universalverdünnung schnell 110-302 Kunstharzverdünnung normal</p>	<p>Substrate True to size wood</p> <p>Substrate Preparation <u>As wood sealer</u> Dry, dust free, wood humidity less 16%</p> <p><u>As undercoat lacquer</u> Clean, grease free, dry</p> <p><u>As adhesion undercoat lacquer</u> Clean, grease free, dry – lay on thinly</p> <p>Reducer - Thinner Brush and Roller 110-132 FEYCOLAN Thinner 132 or Sangajol (white spirit)</p> <p><u>Spray</u> 110-601 Universal Thinner fast 110-302 Synthetic Resin Thinner normal</p>
AUFBAUEMPFEHLUNGEN	STRUCTURE RECOMMENDATION
<p><u>Holzgrund Innenanwendung</u> 1 x TRIOTOP HS, 10% verdünnt 1 x TRIOTOP HS, unverdünnt 1 x FEYCOLUX 364 Brillant oder 365 Satin oder andere Kunstharz-Emailen unseres Sortiments</p> <p><u>Vorlack Innenanwendung</u> 1 x TRIOTOP HS, unverdünnt 1 x FEYCOLUX 364 Brillant oder 365 Satin oder andere Kunstharz-Emailen unseres Sortiments</p> <p><u>Haftvorlack Innenanwendung</u> 1 x TRIOTOP HS, 0 - 5% verdünnt 1 x FEYCOLUX 364 Brillant oder 365 Satin oder andere Kunstharz-Emailen unseres Sortiments</p> <p><u>Haftvorlack Außenanwendung</u> Aufbau jeweils wie oben, jedoch mit 2 Deckanstrichen, z.B. FEYCOLUX 364 Brillant oder 365 Satin oder andere Kunststoff-Emailen unseres Sortiments</p>	<p><u>Wood sealer - Inside Application</u> 1 x TRIOTOP HS, 10% diluted 1 x TRIOTOP HS, undiluted 1 x FEYCOLUX 364 brilliant or 365 satin or other Synthetic Resin Enamels of our assortment</p> <p><u>Primer varnish - Inside Application</u> 1 x TRIOTOP HS, diluted 1 x FEYCOLUX 364 brilliant or 365 satin or other Synthetic Resin Enamels of our assortment</p> <p><u>Adhesion primer varnish - Inside Application</u> 1 x TRIOTOP HS, 0 - 5% diluted 1 x FEYCOLUX 364 brilliant or 365 satin or other Synthetic Resin Enamels of our assortment</p> <p><u>Adhesion primer varnish - Outside Application</u> Structure like above, but with 2 top coats, z.B. FEYCOLUX 364 brilliant or 365 satin or other Synthetic Resin Enamels of our assortment</p>
VERARBEITUNG	APPLICATION
<p>Applikation Streichen, Rollen</p> <p>Verdünnungsmenge <u>Holzgrund</u> 15% verdünnt mit FEYCOLAN Verdünnung 132</p> <p><u>Vorlack</u> Unverdünnt</p> <p><u>Haftvorlack</u> 0 – 5% verdünnt mit FEYCOLAN Verdünnung 132</p>	<p>Application Brush, roller</p> <p>Thinner <u>As wood sealer</u> 15% diluted with FEYCOLAN Thinner 132</p> <p><u>As primer lacquer</u> Undiluted</p> <p><u>As adhesion primer lacquer</u> 0 – 5% diluted with FEYCOLAN Thinner 132</p>

TRIOTOP 363 HS Haftvorlack

Trocknung Drying	Staubtrocken Dust Dry	Griffest Touch Dry	Durchgetrocknet Dry Through
20°C	1 h	2 h	24 h

Die Trockenzeiten resultieren aus Prüfungen bei 23°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit und einer Trockenschichtdicke von 80 µm. Höhere Schichtdicken und niedrigere Temperaturen verlängern die Trocknungszeit.

The drying times are based on tests at 23°C and 50% rel. humidity and a dry film thickness of 80 µm.

Higher film thicknesses and lower temperatures extend the drying time

Die Trockenzeiten resultieren aus Prüfungen bei 65% relativer Luftfeuchtigkeit und einer Trockenschichtdicke von 80 µm.

The drying times are based on tests 65% rel. humidity and a dry film thickness of 80 µm.

Reinigung

FEYCOLAN Verdünnung 132 oder Universalverdünnung

Cleaning

FEYCOLAN Thinner 132 or Universal Thinner

SONSTIGE HINWEISE

VOC-Gesetzgebung

EU-Grenzwert für das Produkt (Kat.A/d): 300 g/l (2010)
Dieses Produkt enthält maximal 300 g/l VOC

Gefahrenhinweise

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

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

ADDITIONAL INFORMATION

VOC Legislation

EU limiting value for the product (cat:A/d): 300g/l (2010)
This product contains at most 300 g / l VOC

Health And Safety Information

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

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.