

GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370

- Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, gemäss DIN EN 13300.
- Wetterbeständig gemäß DIN 18363.
- Scheuerbeständig DIN 53778.
- Rationell: 1 Liter reicht für 8-10 m².
- Schlagregendicht und wasserdampfdurchlässig.
- Hochelastisch:
- UV - beständig, kein Vergilben.
- Strukturbetonend.
- Auch über das Gori Farbmischcenter in individuellen Wunschfarbtönen mischbar.

1. Allgemeine Beschreibung

- | | | |
|-----|--------------------|---|
| 1.1 | Produktbezeichnung | GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370 |
| 1.2 | Hersteller | Dyrup A/S, Söborg, Dänemark. |
| 1.3 | Produktart | Wetterfeste, scheuerbeständige, seidengänzende Reinacrylatfarbe |
| 1.4 | Anwendung | Beschichtung von Außen- und Innenflächen |
| 1.5 | Produktwirkung | Hochelastische, nicht füllende, strukturerhaltende, wasserdampfdurchlässige, deckende Beschichtung für aussen und innen. Festhaftender Anstrichfilm. |
| 1.6 | Farbton | Standard: 800 Weiß
Basen:
874 Base 10
875 Base 20
100 Base 30
363 Base 40
695 Base 50

Basen bzw. Farbtöne aus Basen sind nicht mit Fertigware Weiß mischbar. Gori F550 BBX-Fassaden-Farbe 4370 wird auch über das Gori Farbmischcenter in individuell gemischten Wunschfarbtönen geliefert. Diese Farbtöne werden speziell gemischt. Vor der Verwendung empfehlen wir einen Probeanstrich, spätere Beanstandungen können nicht anerkannt werden. |
| 1.7 | Lieferform | Gebrauchsfertig. |
| 1.8 | Verpackung | Standard: 2,5 Liter / 5 Liter / 10 Liter
Base 10: 0,705 Liter / 4,230 Liter / 8,460 Liter
Base 20: 0,705 Liter / 4,230 Liter / 8,460 Liter
Base 30: 0,675 Liter / 4,050 Liter / 8,100 Liter
Base 40: 0,705 Liter / 4,230 Liter / 8,460 Liter
Base 50: 0,705 Liter / 4,230 Liter / 8,460 Liter |
| 1.9 | Prüfzeichen | Nassabriebbeständigkeit: Klasse 1, gemäss DIN EN 13300 (entspricht Wetterbeständig gemäß DIN 18363). |

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 · www.gori.de

Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien

Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.gori.at

GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370

Scheuerbeständig DIN 53778.

2. Zusammensetzung nach VDL - Richtlinie 01

2.1	Bindemittel	100% Acrylat (Reinacrylat).
2.2	Lösemittel	Wasser.
2.3	VOC-Gehalt	EU Grenzwert für dieses Produkt (Produktkategorie A/a): 30 g/L (2010). Dieses Produkt enthält max. 30,0 g/L VOC.
2.4	Pigmente	Organische und anorganische Pigmente.
2.5	Wirkstoffe	Keine.
2.6	Zusatzstoffe	Additive.

3. Technische Daten

3.1	Dichte	1,1 – 1,2 g/m ³
3.2	Festkörper	40 – 52 % w/w
3.3	Viskosität	> 100 Sek./DIN Cup 4 mm (DIN 53211, 20°C)
3.4	Flammpunkt	Entfällt, da wasserbasiertes Produkt.
3.5	PH – Wert	8,5 – 9,5
3.6	SD-Wert	-
3.7	Glanzgrad	Mittlerer Glanz.
3.8	Geruch	Geruchsarm. Nach dem Trocknen geruchlos.
3.9	Verbrauch	Ca. 110 ml/m ² . 1 Liter reicht für 8-10 m ² . Abhängig von der Saugfähigkeit und der Struktur des Untergrundes.
3.10	Trocknungszeit	Oberflächentrocken nach ca. 2 Stunden. Überstreichbar nach ca. 4 Stunden (23°C / 60 % rel. Luftfeuchtigkeit). Bei niedrigen Temperaturen und/oder hoher Luftfeuchtigkeit wird die Trocknungszeit verlängert.
3.11	Wetterbeständigkeit	Sehr gut.
3.12	Lichtbeständigkeit	Sehr gut.
3.13	Alkalibeständigkeit	Gut.
3.14	Biozide Wirkung	Keine.
3.15	Verdünnung	Bei Bedarf mit max. 10 % Wasser.
3.16	Lagerfähigkeit	In nicht angebrochenen Gebinden ca. 1 Jahr haltbar. Gebinde nach Gebrauch gut verschließen. Kühl, trocken

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.gori.de**Dyrup GmbH** · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 WienTel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.gori.at

GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370

und frostfrei lagern und transportieren. Vor übermäßiger Hitze schützen. Einmal geöffnete Gebinde sind nur bedingt lagerstabil.

4. Untergrund

- 4.1 Untergrundart Entsprechend vorbehandelte neue Untergründe und tragfähige Altbeschichtungen, z.B. Beton, mineralischer Putz, Kunststoffputz, Wärmedämmverbundsysteme, Sichtbeton, Fachwerkgefache, Kalksandsteine, Ziegelsteine, Sichtmauerwerk, Faserzementplatten, Fassadenelemente, Zink, verzinkter Stahl, Hart-PVC, Holzbauteile. Strukturputzen, Rauhfaser, Glasgewebe, Reibputz, etc. Nicht geeignet auf Mörtelgruppen P I a/b (Luftkalk – und Wasserkalkmörtel) und P IV d Kalkgipsmörtel nach DIN 18550 Bitte die entsprechenden BFS Merkblätter beachten.
- 4.2 Untergrundbeschaffenheit Der Untergrund muß trocken, sauber, tragfähig, fett- und wachsfrei sein.
- 4.3 Vorbehandlung Staub, lose Putzteile, Algen, Schimmel, alte nicht festhaftende Anstriche und Sinterschichten entfernen. Altanstriche reinigen. Kleine Putzschäden bearbeiten. Stark verwitterte Holzoberflächen bis auf den tragfähigen Untergrund abschleifen. Leicht saugende Putze, leicht kreibende Altanstriche sowie stark saugende mineralische Oberflächen mit GORI P300 TIEFGRUND grundieren. Nicht saugfähige oder nicht kreibende Untergründe dürfen nicht mit GORI P300 TIEFGRUND grundiert werden. Nikotin und andere Farbdurchschläge mit entsprechendem Absperrgrund isolieren. Rohes, bläue gefährdetes Holz im Außenbereich mit GORI HOLZSCHUTZ-GRUND grundieren. Für Untergrundvorbehandlung und Verarbeitung ist die VOB, Teil C, DIN 18363 zu beachten.

5. Verarbeitung

- 5.1 Auftragsverfahren Streichen, Rollen, Spritzen
- Airless:**
Druck 150-180 bar
Düsen: 0,021-0,026 inch
- Aircoat:** Druck 80 – 120 bar

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 - www.gori.de**Dyrup GmbH** · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 WienTel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.gori.at

GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370

Düsen 0,011-0,013 inch, ca. 0,279 mm -
0,330 mm

- 5.2 Verarbeitungshinweise Vor Gebrauch gut aufrühren. Verarbeitung und Trocknung nicht bei Temperaturen unter + 10°C und/oder relativer Luftfeuchtigkeit > 80%. Um Farbtongleichheit zu gewährleisten, nur Material mit gleicher Chargen - Nr. und gleichen Mischverhältnissen an einer Fläche zu verarbeiten.
Vor Verwendung stets Probeanstrich durchführen
- 5.3 Erstbeschichtung **Auf saugfähigen Untergründen:**
Grundbeschichtung
1 x GORI P300 TIEFGRUND
Anschließend, wie auch bei nicht saugenden Untergründen:
Zwischenbeschichtung
1 x GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370
Endbeschichtung
1 – 2 x GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370
- 5.4 Renovierungsbeschichtung **Bei kroidenden Untergründen und sog. Sil - Farben:**
Grundbeschichtung
1x GORI P300 TIEFGRUND.
Endbeschichtung:
1 - 2 x GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370
Bei nicht kroidenden Untergründen:
1 – 2 x GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370
- 5.5 Reinigung der Werkzeuge Sofort mit Wasser.

GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370**6. Sicherheitshinweise**

Produkt-Code: M-DF02.

Für Kinder unzugänglich aufbewahren. Während und nach der Verarbeitung für gründliche Belüftung sorgen. Dampf / Aerosol nicht einatmen. Bei Berührung mit den Augen oder mit der Haut sofort gründlich mit Wasser abspülen. Beim Spritzen geeigneten Atemschutz, Schutzhandschuhe und Schutzbrille tragen. Bei Notfällen z. B. Verschlucken, erteilt Auskunft: Beratungsstelle für Vergiftungserscheinungen Berlin, Tel. 030-30686-790. Weitere Informationen entnehmen Sie bitte unserem Sicherheitsdatenblatt.

7. Entsorgung

Produktreste nicht in die Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Restlos entleerte Gebinde können zum Recycling gegeben werden (Grüner Punkt). Produktreste bei den zuständigen Sammelstellen abgeben. Abfallverzeichnisverordnung (AVV): 08 01 12.

8. Allgemeine Hinweise

Nicht lagern in Räumen, in denen Lebensmittel hergestellt oder gelagert werden. Nur in Originalgebinden aufbewahren. Bitte beachten Sie auch die entsprechenden BFS-Merkblätter.

Herausgeber:

Bundesausschuss
Farbe und Sachwertschutz
Hahnstrasse 70
D- 60528 Frankfurt am Main
www.farbe-bfs.de

Dieses Merkblatt hat die Aufgabe, über die Anwendungsmöglichkeiten von GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370, doch unverbindlich zu beraten. Die technischen Angaben basieren auf jahrelangen Erfahrungen, entbinden den Verbraucher jedoch nicht, GORI F550 BBX-FASSADEN-FARBE 4370 für den vorgesehenen Zweck zu überprüfen.

Wegen der Vielfalt von Verwendungs- und Verarbeitungsmöglichkeiten müssen jedoch Verbindlichkeit und Haftung ausgeschlossen werden. In Zweifelsfällen wenden Sie sich bitte an unsere Vertretungen, unsere Außendienstmitarbeiter oder direkt an unsere **Anwendungstechnik Tel. 02166-964-890 und 891**. Durch Hinzuziehung unserer Fachberater wird kein Beratungsverhältnis begründet. Bei Erscheinen dieses Merkblattes verliert das vorherige seine Gültigkeit.

Dyrup GmbH

Postfach 30 02 63 · Klosterhofweg 64 · D-41199 Mönchengladbach

Tel.: +49 (0)21 66 96 46 · Fax: +49 (0)21 66 96 47 00 · www.gori.de

Dyrup GmbH · Wienerbergstrasse 11/12 · A-1100 Wien

Tel.: +43 (0) 199 460 - 64 24 · Fax: +43 (0) 199 460-64 25 · www.gori.at