

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 10 **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10023 / 5 Liter Gebinde - WP10022
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO LIGHT.

ABSCHNITT 1: BEZEICHNUNG DES STOFFS BEZIEHUNGSWEISE DES GEMISCHS UND DES UNTERNEHMENS

1.1. Produktidentifikator:

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 10

1.2. Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:

Hochwertige, dekorative Gestaltungstechnik auf wässriger Acrylharzbasis für innen.

1.3. Einzelheiten zum Lieferanten, der das Sicherheitsdatenblatt bereitstellt:

Firmenname: NOVATUR Innovative Bausysteme GmbH
Straße: Fahrenheitstraße 3
Ort: D-86899 Landsberg am Lech
Telefon: +49 (0) 8191 33185-10
Email: info@novatur.de
Internet: www.novatur.de
Notrufnummer: +49 (0) 551-19240 (Giftinformationszentrale)

1.4. Produkt-Code für Farbe und Lacke:

(GISBAU) M-GF 02

ABSCHNITT 2: MÖGLICHE GEFAHREN

2.1. Gefahrenbezeichnung:

Entfällt.

2.2. Zusätzliche Hinweise für Mensch und Umwelt:

Das Produkt ist im Sinne der EG-Zubereitungsrichtlinie 1999/45/EG nicht als gefährlich einzustufen.

ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN

3.1. Chemische Charakterisierung:

Zubereitung aus: Kunststoffdispersion, Additiven, Pigment und Wasser

3.2. Gefährliche Inhaltsstoffe: -

ABSCHNITT 4: ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN

4.1. Allgemeine Hinweise:

Nach Einatmen: -

Bei Hautkontakt:

Mit Wasser und Seife waschen

Nach Augenkontakt:

Mit viel Wasser gründlich ausspülen. Evtl. Augenarzt aufsuchen.

Nach Verschlucken:

Wasser nachtrinken. Nicht erbrechen lassen und ärztlichen Rat einholen.

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 10 **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10023 / 5 Liter Gebinde - WP10022
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO LIGHT.

ABSCHNITT 5: MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Geeignete Löschmittel:

Das Produkt ist nicht brennbar. Im Brandfall Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen.

5.2. Aus Sicherheitsgründen ungeeignete Löschmittel:

Keine.

5.3. Besondere Gefährdung durch den Stoff oder die Zubereitung selbst, seine Verbrennungsprodukte oder entstehende Gase:

Bei Brand entstehen Rauchgase. Das Einatmen von Zersetzungsprodukten kann ernste Gesundheitsschäden verursachen.

5.4. Besondere Schutzausrüstung bei der Brandbekämpfung: -

ABSCHNITT 6: MAßNAHMEN BEI UNBEABSICHTIGTER FREISETZUNG

6.1. Personenbezogene Schutzmaßnahmen:

Bei verschütteten Rutschgefahr.

6.2. Umweltschutzmaßnahmen

Nicht in Gewässer und Kanalisation gelangen lassen. Verunreinigtes Wasser/Löschwasser zurückhalten.

6.3. Verfahren zur Reinigung/Aufnahme:

Mit flüssigkeitsbindendem Material aufnehmen. Den örtlichen Bestimmungen gemäß entsorgen.
Verunreinigte Flächen gründlich reinigen.

ABSCHNITT 7: HANDHABUNG UND LAGERUNG

7.1. Handhabung:

Hinweise zum sicheren Umgang:

Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

Hinweise zum Brand- und Explosionsschutz:

Das Produkt ist nicht brennbar.

7.2. Lagerung:

Anforderung an Lagerräume und Behälter:

Geöffnete Behälter sorgfältig verschließen und aufrecht lagern, um jegliches Auslaufen zu verhindern.

Zusammenlagerungshinweise:

Von stark sauren und alkalischen Materialien sowie Oxidationsmittel fernhalten.

Weitere Angaben zu den Lagerbedingungen:

Vor Frost schützen.

Vor Hitze und direkter Sonneneinstrahlung schützen.

Lagerklasse nach VCI-Konzept:

12

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 10 **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10023 / 5 Liter Gebinde - WP10022
 Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO LIGHT.

ABSCHNITT 8: BEGRENZUNG UND ÜBERWACHUNG DER EXPOSITION / PERSÖNLICHE SCHUTZAUSRÜSTUNG

8.1. Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten:

Das Produkt enthält keine relevanten Mengen von Stoffen mit zu überwachenden Grenzwerten.

8.2. Persönliche Schutzausrüstung

Atemschutz:

Bei Versprühen empfohlen.

Handschutz:

Haut nach Arbeitsende gründlich reinigen und Hautschutzsalbe auftragen.

Augenschutz:

Bei Gefahr von Spritzern - Schutzbrille

8.3. Hygienemaßnahmen:

Essen, Trinken und Aufbewahren von Nahrungsmitteln im Arbeitsbereich vermeiden.

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

9.1. Angaben zu den grundlegenden physikalischen und chemischen Eigenschaften

Aussehen:

Form: flüssig
Farbe: transparent- grau
Geruch: mild

9.2. Sicherheitsrelevante Daten:

Zustandsänderung:

Siedepunkt:	100	(°C)		
Schmelzpunkt:		(°C)		
Flammpunkt:	entfällt	(°C)		
Zündtemperatur:	entfällt	(°C)		
Explosionsgrenzen:	entfällt	untere:	obere:	(VOL.%)
Dampfdruck:		(mbar) bei 20 °C		
Dichte:	1,5	(g/cm ³) bei 20 °C		
Schüttdichte:		(kg/m ³)		
Viskosität:		(mPas) bei 23 °C - D=100 s ⁻¹ - DIN 53 214		
pH Wert:	ca. 8			
Lösemittelgehalt:	1,7	Gew.%		
Löslichkeit in Wasser:	mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar.			

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 10 **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10023 / 5 Liter Gebinde - WP10022
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO LIGHT.

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.1. Zu vermeidende Bedingungen:

Entfällt.

10.2. Zu vermeidende Stoffe:

Entfällt.

10.3. Gefährliche Zersetzungsprodukte:

Entfällt.

ABSCHNITT 11: TOXIKOLOGISCHE ANGABEN

11.1. Erfahrung aus der Praxis:

Bei sachgemäßer Verwendung sind keine schädlichen Auswirkungen bekannt.

11.2. Weitere toxikologische Hinweise:

Das Produkt ist nicht als solches geprüft, sondern nach dem Berechnungsverfahren der Gefahrstoffverordnung eingestuft.

ABSCHNITT 12: UMWELTBEZOGENE ANGABEN

Eindringen in Erdreich, Gewässer und Kanalisation verhindern.

Schwach wassergefährdend.

ABSCHNITT 13: HINWEISE ZUR ENTSORGUNG

13.1. Produkt:

Kann unter Beachtung der örtlichen Vorschriften verbrannt werden.
Kleine Mengen eintrocknen lassen und als Baustellenabfall entsorgen.

13.2. Abfallschlüssel Nr.:

08 01 12

13.3. Abfallname:

Farb- und Lackabfälle mit Ausnahme derjenigen, die unter 08 01 11 fallen.

13.4. Verunreinigte Verpackungen:

Nach sorgfältiger Reinigung Wiederverwertung zuführen.

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 10 **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10023 / 5 Liter Gebinde - WP10022
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO LIGHT.

ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

ABSCHNITT 15: RECHTSVORSCHRIFTEN

15.1. Kennzeichnung nach EWG-Richtlinien:

Entfällt

15.2. S-Sätze:

- Für Kinder unzugänglich aufbewahren.
- Bei Berührung mit den Augen sofort mit Wasser ausspülen
- Bei Spritzverarbeitung Spritznebel nicht einatmen.
- Nicht in die Kanalisation, Gewässer oder ins Erdreich gelangen lassen.

15.3. Nationale Vorschriften:

Klassifizierung nach VbF:

Entfällt.

Wassergefährdungsklasse:

Wassergefährdung nach WHG: WGK 1 (Selbsteinstufung)
schwach wassergefährdend

ABSCHNITT 16: SONSTIGE ANGABEN

Die Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse.