

# EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

## **NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 4** **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10018 / 5 Liter Gebinde - WP10017  
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO

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

#### **1.1. Produktidentifikator:**

NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 4

#### **1.2. Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:**

Wasserverdünnbare Spezialgrundierung.

#### **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:**

R 65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.

### **ABSCHNITT 3: ZUSAMMENSETZUNG/ANGABEN ZU BESTANDTEILEN**

#### **3.1. Chemische Charakterisierung:**

Zubereitung aus: Kunststoffdispersion, Additiven, Füllstoffen und Wasser.

#### **3.2. Gefährliche Inhaltsstoffe:**

Chem. Bezeichnung	CAS-Nr.	EG-Nummer	EINECS	%	Einstufung
Naphta (Erdöl)	64742-48-9		265-150-3	1,5	R 65

Vollständiger Text der R-Sätze siehe unter Punkt 16

### **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 4** **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10018 / 5 Liter Gebinde - WP10017  
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO

### **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 4** **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10018 / 5 Liter Gebinde - WP10017  
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO

### **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:** 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:	1,65	(g/cm <sup>3</sup> ) bei 20 °C		
Schüttdichte:		(kg/m <sup>3</sup> )		
Viskosität:		(mPas) bei 23 °C - D=40 s <sup>-1</sup> - DIN 53 214		
pH Wert:	ca. 8,5			
Lösemittelgehalt:	1,77	Gew.%		
Löslichkeit in Wasser:	mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar.			

# EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

## **NOVATUR WALLPAINT GRUNDIERUNG 4** **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10018 / 5 Liter Gebinde - WP10017  
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO

### **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 4** **Pigmentierte Grundbeschichtung**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - WP10018 / 5 Liter Gebinde - WP10017  
Grundbeschichtung für WALLPAINT RUBIGO

### **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**

R 65 Gesundheitsschädlich: kann beim Verschlucken Lungenschäden verursachen.  
Die Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse.