

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT HARENAE **Dekorative Gestaltungstechnik für innen**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - Lux WP10010, Matt WP10012 / 5 Liter Gebinde - Lux WP1009, Matt WP10011
Hochwertige, dekorative Sandreflex-Gestaltungstechniken hergestellt werden.

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

1.1. Produktidentifikator:

NOVATUR WALLPAINT HARENAE

1.2. Verwendung des Stoffes / der Zubereitung:

Dekorative Lasur mit Effekteilchen 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

1.4. Notrufnummer: +49 (0)551-19240 (Giftinformationszentrale)

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, Füllstoffen, Pigmenten und Wasser.

3.2. Gefährliche Inhaltsstoffe:

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT HARENÆ

Dekorative Gestaltungstechnik für innen

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - Lux WP10010, Matt WP10012 / 5 Liter Gebinde - Lux WP1009, Matt WP10011
Hochwertige, dekorative Sandreflex-Gestaltungstechniken hergestellt werden.

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.

ABSCHNITT 5: MAßNAHMEN ZUR BRANDBEKÄMPFUNG

5.1. Löschmittel:

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.

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT HARENÆE

Dekorative Gestaltungstechnik für innen

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - Lux WP10010, Matt WP10012 / 5 Liter Gebinde - Lux WP1009, Matt WP10011
Hochwertige, dekorative Sandreflex-Gestaltungstechniken hergestellt werden.

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

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.

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT HARENÆ **Dekorative Gestaltungstechnik für innen**

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - Lux WP10010, Matt WP10012 / 5 Liter Gebinde - Lux WP1009, Matt WP10011
Hochwertige, dekorative Sandreflex-Gestaltungstechniken hergestellt werden.

ABSCHNITT 9: PHYSIKALISCHE UND CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

Aussehen:

Aggregatzustand: flüssig
Farbe: transparent-silber
Geruch: mild

9.1. 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:	1,3	(g/cm ³) bei 20 °C		
Schüttdichte:		(kg/m ³)		
Viskosität:	ca.	(mPas) bei 23 °C - D=100 s-1 - DIN 53 214		
pH Wert:	ca. 8			
Lösemittelgehalt:	3,07	Gew.%		
Löslichkeit in Wasser:	mit Wasser in jedem Verhältnis mischbar			

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt.

10.1. Reaktivität

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.

EG-SICHERHEITSDATENBLATT

Stand: 01.09.2018

NOVATUR WALLPAINT HARENÆ

Dekorative Gestaltungstechnik für innen

Art.-Nr.: 1 Liter Gebinde - Lux WP10010, Matt WP10012 / 5 Liter Gebinde - Lux WP1009, Matt WP10011
Hochwertige, dekorative Sandreflex-Gestaltungstechniken hergestellt werden.

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 0112

13.3. Abfallname:

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

13.4. Verunreinigte Verpackungen:

Nach sorgfältiger Reinigung Wiederverwertung zuführen.

ABSCHNITT 14: ANGABEN ZUM TRANSPORT

Kein Gefahrgut im Sinne dieser Transportvorschriften.

ABSCHNITT 15: VORSCHRIFTEN

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

16. Sonstige Angaben:

Die Angaben stützen sich auf den derzeitigen Stand unserer Kenntnisse.