

Freiwillige Sicherheitsinformation in Anlehnung an das Sicherheitsdatenblattformat gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH).



SikaBlock® all types

Überarbeitet am 13.01.2025

Version 1.0

Druckdatum 13.01.2025

ABSCHNITT 1: Bezeichnung des Produkts und des Unternehmens

Produktidentifikator

Handelsname : SikaBlock® all types

Einzelheiten zum Lieferanten

Name des Herstellerunternehmens : Sika Deutschland CH AG & Co KG
Kornwestheimer Str. 103-107
D-70439 Stuttgart
Telefon : +49 711 8009 0
E-Mailadresse der für SDB verantwortlichen Person : RPC@de.sika.com

Notruf

Emergency CONTACT (24-Hour-Number):
GBK GmbH Global Regulatory Compliance +49(0)6132-84463

ABSCHNITT 2: Mögliche Gefahren

Produktart : Erzeugnis

Als Erzeugnis ist das Produkt nach EG-Richtlinien oder den jeweiligen nationalen Gesetzen nicht kennzeichnungspflichtig.

ABSCHNITT 3: Zusammensetzung/Angaben zu Bestandteilen

Erzeugnis

ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Maßnahmen

Nach Hautkontakt : Mit Wasser und Seife abwaschen.

ABSCHNITT 5: Maßnahmen zur Brandbekämpfung

Löschmittel

Löschmaßnahmen auf die Umgebung abstimmen. Übliche Maßnahmen bei Bränden mit Chemikalien.

ABSCHNITT 6: Maßnahmen bei unbeabsichtigter Freisetzung

Schutzmaßnahmen zur sicheren Handhabung

Land REG_EU 000000108457

1 / 4



SikaBlock® all types

Überarbeitet am 13.01.2025

Version 1.0

Druckdatum 13.01.2025

- Hinweise zum sicheren Umgang : Keine besonderen Handhabungshinweise erforderlich.
- Brand- und Explosionsverhütung : Übliche Maßnahmen des vorbeugenden Brandschutzes.
- Hygienemaßnahmen : Bei der Arbeit nicht essen, trinken, rauchen.
Die beim Umgang mit Chemikalien üblichen Vorsichtsmaßnahmen sind zu beachten.

ABSCHNITT 7: Handhabung und Lagerung

- Hinweise zum sicheren Umgang : Keine besonderen Maßnahmen erforderlich.

ABSCHNITT 8: Begrenzung und Überwachung der Exposition/Persönliche Schutzausrüstungen

Bestandteile mit arbeitsplatzbezogenen, zu überwachenden Grenzwerten

Enthält keine Stoffe mit Arbeitsplatzgrenzwerten.

Persönliche Schutzausrüstung

- Augenschutz : Dicht schließende Schutzbrille
Sicherheitsbrille
- Handschutz : Schutzhandschuhe
- Haut- und Körperschutz : Arbeitsschutzkleidung (z.B. Sicherheitsschuhe nach EN ISO 20345, langärmelige Arbeitskleidung, lange Hose).
- Atemschutz : Bei der Entwicklung von Staub oder Aerosol Atemschutz mit anerkanntem Filtertyp verwenden.
Empfohlener Filtertyp:
P1 Filter

Begrenzung und Überwachung der Umweltexposition

Keine besonderen Umweltschutzmaßnahmen erforderlich.

ABSCHNITT 9: Physikalische und chemische Eigenschaften

- Aussehen : fest
- Farbe : verschiedene
- Geruch : geruchlos

Freiwillige Sicherheitsinformation in Anlehnung an das Sicherheitsdatenblattformat gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH).



SikaBlock® all types

Überarbeitet am 13.01.2025

Version 1.0

Druckdatum 13.01.2025

Flammpunkt	: Nicht anwendbar
Dichte	: ca.0,05 - 1,75 g/cm ³
Wasserlöslichkeit	: unlöslich

ABSCHNITT 10: Stabilität und Reaktivität

Keine gefährlichen Reaktionen bekannt bei bestimmungsgemäßem Umgang. Das Produkt ist chemisch stabil.

ABSCHNITT 11: Toxikologische Angaben

Erzeugnisse stellen in vermarkteter Form keine toxikologische Gefahr dar.

ABSCHNITT 12: Umweltbezogene Angaben

Toxizität, Persistenz und Abbaubarkeit, Bioakkumulationspotenzial, Mobilität im Boden

Keine Daten verfügbar

ABSCHNITT 13: Hinweise zur Entsorgung

Produkt : Die Wiederverwertung (Recycling) ist, wenn möglich, der Entsorgung oder Verbrennung vorzuziehen. Übergabe an zugelassenes Entsorgungsunternehmen.

ABSCHNITT 14: Angaben zum Transport

Kein Gefahrgut im Sinne der Transportvorschriften.

ABSCHNITT 15: Rechtsvorschriften

Verbot/Beschränkung

REACH - Liste der für eine Zulassung in Frage kommenden besonders besorgniserregenden Stoffe (Artikel 59). : Keine der Komponenten ist gelistet (=> 0.1 %).

Freiwillige Sicherheitsinformation in Anlehnung an das Sicherheitsdatenblattformat gemäß Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 (REACH).



SikaBlock® all types

Überarbeitet am 13.01.2025

Version 1.0

Druckdatum 13.01.2025

ABSCHNITT 16: Sonstige Angaben

Die in diesem Informationsblatt enthaltenen Angaben entsprechen unserem Wissensstand zur Zeit der Publikation. Sie stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar. Bezüglich Gewährleistung gelten ausschließlich die entsprechenden Produktdatenblätter und die allgemeinen Verkaufsbedingungen. Vor Verwendung und Verarbeitung Produktdatenblätter beachten.