



IKO SALES INTERNATIONAL NV.
Industriezone Ravenshout 3815
B-3945 HAM
BELGIUM
Tel : --32/11 34 01 20
Fax : --32/11 34 01 30

SICHERHEITSDATENBLATT

WICHTIG :

Lesen Sie dieses Materialsicherheitsdatenblatt bevor Sie dieses Produkt benutzen oder wegwerfen. Diese Informationen werden zur Verfügung gestellt, um unseren Kunden zu helfen, Sicherheits- und Gesundheitsbestimmungen und bzw. Oder Umweltverordnungen einzuhalten. Wir haben uns bemüht sicherzustellen das die Methoden und Quellen dieses Datenblattes korrekt und zuverlässig sind, wir können ausdrücklich keine Garantie für die Korrektheit geben. Da Umstände oder Methoden der Handhabung oder Benutzung des Produktes nicht in unserem Machtbereich sind nehmen wir keine Verantwortung und lehnen ausdrücklich jegliche Haftung für Beschädigungen ab, die dadurch oder in Verbindung mit der Verwendung, Lagerung Verwendung oder Beseitigung des Produktes entstehen. Diese Materialsicherheitsdateninformation kann unter Umständen nicht anwendbar sein, wenn dieses Produkt mit irgendwelchen anderen Produkten kombiniert wird.

Anmerkung: Nach der Gesetzgebung ist ein Materialsicherheitsdatenblatt für dieses Material nicht erforderlich, da es ein Fertigprodukt ist.

ABSCHNITT 1: PRODUKT-UND HERSTELLERS INFORMATIONEN

Name Des Herstellers:	IKO SALES INTERNATIONAL NV.
Adresse	Industriezone Ravenshout 3815 B-3945 HAM BELGIUM
Notruftelefon :	+32 (0)11 34 01 20
Produkt-Name	Bitumen Shindle
Chemisches Namens	Nicht anwendbar
Handelsname	Schindeln
Chemische Familie :	Nicht anwendbar

ABSCHNITT 2: AUFBAU

Entsprechend richtungweisendem 67/548/EEG sind das Produkt selbst oder irgendwelche von ihm Substanzen nicht gefährlich

ABSCHNITT 3: Mögliche Gefahren

Nicht anwendbar



ABSCHNITT 4: Erste-Hilfe-Massnahmen

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 5: FEUER-UND EXPLOSION-DATEN

Flammpunkt: > 260°C C.O.C
Feuergefährliche Begrenzungen: Nicht anwendbar
Auslöschmittel: Trockene Chemikalie, Kohlendioxyd, Wasserdampf
Spezielle Verfahren: Respiratoren erforderlich für die Feuerbekämpfung

ABSCHNITT 6: MASS FÜR UNBEABSICHTIGTE AUSLÖSUNG

Nicht anwendbar.

ABSCHNITT 7: BEHANDLUNG UND ABLAGE

Stapel auf einer flachen Oberfläche. Wenn Sie draußen gespeichert werden, halten Sie weg vom Boden und schützen Sie sich vor dem Wetter und vor direkter Hitze der Sonne.

ABSCHNITT 8: STEUERUNG VON DER BELICHTUNG UND VOM PERSÖNLICHEN SCHUTZ

Ventilation: Nicht notwendig
Atmung: Nicht notwendig
Handschuhe: Setzen Sie Hautkontakt herab. Schutzhandschuhe können benutzt werden, wenn man Material anfaßt
Augenschutz: Benutzen Sie Sicherheitsgläser oder goggles, wenn notwendig

ABSCHNITT 9: KÖRPERLICHE UND CHEMISCHE DATEN

spezifische Dichte : 1,0 – 1,5 kg/l bei der Raumtemperatur
Löslichkeit im Wasser : unlöslich
Aussehen: Am festen Material des Blattes 20°C in den verschiedenen Farben. Beginnen, von 90°C zu verflüssigen.
Geruch: unwesentlich bei der Raumtemperatur

ABSCHNITT 10: STABILITÄT UND REAKTIVITÄT-DATEN

Stabilität : Stall in den normalen Bedingungen
Polymerisierung : Tritt nicht auf
Zu vermeiden Materialien : starken Oxidizers
Gefährliche Aufspaltungprodukte : CO₂, CO



SECTION 11 : TOXICOLOGICAL PROPERTIES

Belichtung Begrenzungen: nicht anwendbar
Primärweg der Belichtung: Hautkontakt
Belichtung Effekte: mögliche Hautentzündung

ABSCHNITT 12: ÖKOLOGISCHE MASSE

alle unsere Produkte werden entsprechend NL-BSB gebildet

ABSCHNITT 13: BESEITIGUNG VERFAHREN

Folgen Sie Bundes, provincial/state und städtische Regelungen. Die Wiederverwertung wird empfohlen. Bitumen ist eine nicht-gefährliche Vergeudung.

ABSCHNITT 14: INFORMATIONEN BETREFFEND SIND TRANSPORT

Eingestuft nicht als gefährliches für Transport.

ABSCHNITT 15: ZUGELASSENE INFORMATIONEN

Keine R und S Phrasen

ABSCHNITT 16: ANDERE INFORMATIONEN

Dieses Leistungsblatt wird entsprechend 91/155/EEG dargestellt