

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

### SECCIÓN 1. Identificación de la sustancia o la mezcla y de la sociedad o la empresa

#### 1.1 Identificador del producto

Nombre comercial : SikaWall®-1060 M

#### 1.2 Usos pertinentes identificados de la sustancia o de la mezcla y usos desaconsejados

Uso del producto : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; YEHS\_1010\_002 ; 0001 \*\*>

#### 1.3 Datos del proveedor de la ficha de datos de seguridad

Nombre de la empresa proveedora : Sika S.A.U.  
Ctra. de Fuencarral 72  
28108 Alcobendas (Madrid)  
Teléfono : +34 91 662 18 18 (7:30 - 18:00)  
Dirección de correo electrónico de la persona responsable de las SDS : ehs1@es.sika.com

#### 1.4 Teléfono de emergencia

+34 91 662 18 18 (7:30 - 18:00)  
+34 91 562 94 20 (24h)

### SECCIÓN 2. Identificación de los peligros

#### 2.1 Clasificación de la sustancia o de la mezcla

##### Clasificación (REGLAMENTO (CE) No 1272/2008)

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0206 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0206 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0206 \*\*>:  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0206 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>:  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0211 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0211 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0211 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0211 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0206 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0211 \*\*>

### 2.2 Elementos de la etiqueta

#### Etiquetado (REGLAMENTO (CE) No 1272/2008)

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001 \*\*>

Pictogramas de peligro	:	{ error: file not found: C:\WW\lgraphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> }	{ error: file not found: C:\WW\lgraphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> }	{ error: file not found: C:\WW\lgraphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> }	{ error: file not found: C:\WW\lgraphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> }	{ error: file not found: C:\WW\lgraphics\<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> }
Palabra de advertencia	:	<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>				
Indicaciones de peligro	:	<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>				
Declaración Suplementaria del Peligro	:	<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>				
Consejos de prudencia	:	<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **> <** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1023_094 ; 0001 **>				

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

\*\*>

### Prevenición:

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001 \*\*> <\*\*  
Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001  
\*\*>

### Intervención:

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001 \*\*> <\*\*  
Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001  
\*\*>

### Almacenamiento:

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001 \*\*> <\*\*  
Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001  
\*\*>

### Eliminación:

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001 \*\*> <\*\*  
Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_094 ; 0001  
\*\*>

### Componentes determinantes del peligro para el etiquetado:

cemento, portland, productos químicos

### 2.3 Otros peligros

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1017\_021 ; 0001 \*\*>

Información ecológica: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1018\_016 ; 0001 \*\*>

Información toxicológica: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1019\_037 ; 0001 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

### SECCIÓN 3. Composición/información sobre los componentes

#### 3.2 Mezclas

##### Componentes

Nombre químico	No. CAS No. CE Número de registro	Clasificación	Concentración (% w/w)
<** Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP_EHS_1012_004 ; 0061 **> :			
cemento, portland, productos químicos	65997-15-1 266-043-4	Skin Irrit. 2; H315 Eye Dam. 1; H318 Skin Sens. 1; H317 STOT SE 3; H335	>= 10 - < 20

Para la explicación de las abreviaturas véase la sección 16.

### SECCIÓN 4. Primeros auxilios

#### 4.1 Descripción de los primeros auxilios

- Recomendaciones generales : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_002 ; 0001 \*\*>
- Si es inhalado : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_006 ; 0001 \*\*>
- En caso de contacto con la piel : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_004 ; 0001 \*\*>
- En caso de contacto con los ojos : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_003 ; 0001 \*\*>
- Por ingestión : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_005 ; 0001 \*\*>

#### 4.2 Principales síntomas y efectos, agudos y retardados

- Síntomas : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0003 \*\*>
- <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0031 \*\*>
- <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0032 \*\*>
- <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0033 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

Riesgos : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0003 \*\*>  
  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0031 \*\*>  
  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0032 \*\*>  
  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0033 \*\*>

### 4.3 Indicación de toda atención médica y de los tratamientos especiales que deban dispensarse inmediatamente

Tratamiento : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0003 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0031 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0032 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1015\_012 ; 0033 \*\*>

## SECCIÓN 5. Medidas de lucha contra incendios

### 5.1 Medios de extinción

Medios de extinción apropiados : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_001 ; 0001 \*\*>  
  
Medios de extinción no apropiados : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_001 ; 0001 \*\*>

### 5.2 Peligros específicos derivados de la sustancia o la mezcla

Peligros específicos en la lucha contra incendios : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_002 ; 0001 \*\*>  
  
Productos de combustión peligrosos : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_002 ; 0001 \*\*>

### 5.3 Recomendaciones para el personal de lucha contra incendios

Equipo de protección especial para el personal de lucha contra incendios : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_003 ; 0001 \*\*>  
  
Métodos específicos de extinción : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_004 ; 0001 \*\*>  
  
Otros datos : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

SAP\_EHS\_1016\_004 ; 0001 \*\*>

---

### SECCIÓN 6. Medidas en caso de vertido accidental

#### 6.1 Precauciones personales, equipo de protección y procedimientos de emergencia

Precauciones personales : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_005 ; 0001 \*\*>

#### 6.2 Precauciones relativas al medio ambiente

Precauciones relativas al medio ambiente : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_006 ; 0004 \*\*>

#### 6.3 Métodos y material de contención y de limpieza

Métodos de limpieza : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_007 ; 0001 \*\*>

#### 6.4 Referencia a otras secciones

Equipo de protección individual, ver sección 8.

---

### SECCIÓN 7. Manipulación y almacenamiento

#### 7.1 Precauciones para una manipulación segura

Consejos para una manipulación segura : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_017 ; 0004 \*\*>

Indicaciones para la protección contra incendio y explosión : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_009 ; 0001 \*\*>

Medidas de higiene : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_011 ; 0001 \*\*>

#### 7.2 Condiciones de almacenamiento seguro, incluidas posibles incompatibilidades

Exigencias técnicas para almacenes y recipientes : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1021\_006 ; 0004 \*\*>

Tiempo de almacenamiento : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1021\_001 ; 0001 \*\*>

Temperatura de almacenaje recomendada : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1021\_001 ; 0001 \*\*>

Humedad : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1021\_001 ; 0001 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

Masa de almacenamiento a granel : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1021\_001 ; 0001 \*\*>

Más información acerca de la estabilidad durante el almacenamiento : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1021\_001 ; 0001 \*\*>

### 7.3 Usos específicos finales

Usos específicos : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1011\_012 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1011\_012 ; 0001 \*\*>

## SECCIÓN 8. Controles de exposición/protección individual

### 8.1 Parámetros de control

#### Límites de exposición profesional

Componentes	No. CAS	Tipo de valor (Forma de exposición)	Parámetros de control *	Base *
cemento, portland, productos químicos	65997-15-1	VLA-ED (fracción respirable)	4 mg/m3	ES VLA

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1012\_006 ; 0006 \*\*>

\* Los valores anteriormente mencionados son basados en la legislación vigente a la fecha de la publicación de esta hoja de datos de seguridad.

### 8.2 Controles de la exposición

#### Medidas de ingeniería

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_010 ; 0003 \*\*>

#### Protección personal

Protección de los ojos/ la cara : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_014 ; 0001 \*\*>

Protección de las manos : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>

Tiempo de penetración: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
Tasa de permeabilidad: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
Espesor del guante: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
Duración de los guantes: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Phrase does not exist: CED - H08.00400160 \*\*>: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Phrase does not exist: CED - H08.00418160 \*\*>: <\*\* Sta-  
tus of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
Fabricante: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
Tener a tiempo: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1016\_013 ; 0001 \*\*>

Protección de la piel y del cuerpo : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_015 ; 0001 \*\*>

Protección respiratoria : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_012 ; 0001 \*\*>

Filtro tipo : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_012 ; 0001 \*\*> (<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_012 ; 0001 \*\*>)

### Controles de exposición medioambiental

Recomendaciones generales : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1016\_006 ; 0004 \*\*>

## SECCIÓN 9. Propiedades físicas y químicas

### 9.1 Información sobre propiedades físicas y químicas básicas

Estado físico : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_001 ; 0001 \*\*> (<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_001 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_001 ; 0001 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_001 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_001 ; 0001 \*\*>)

Aspecto : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_009 ; 0001 \*\*>

Color : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_008 ; 0001 \*\*>

Olor : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_010 ; 0001 \*\*>

Punto/ intervalo de fusión /  
Punto de congelación : Sin datos disponibles



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

Punto /intervalo de ebullición : Sin datos disponibles

Inflamabilidad (sólido, gas) : Sin datos disponibles

### Inflamabilidad superior/inferior o límites explosivos

Límite superior de explosividad / Límites de inflamabilidad superior : Sin datos disponibles

Límites inferior de explosividad / Límites de inflamabilidad inferior : Sin datos disponibles

Punto de inflamación : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*><\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*>  
Método: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*>, <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*>  
BPL: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_009 ; 0001 \*\*>

Temperatura de auto-inflamación : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; YEHS\_1014\_022 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; YEHS\_1014\_022 ; 0001 \*\*>

Temperatura de descomposición : Sin datos disponibles

pH : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*> (<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*>  
Concentración: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*> <\*\* Status

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assign-  
ment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ;  
0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*> <\*\* Status  
of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*>  
Método: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*>  
BPL: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_019 ; 0001 \*\*>

### Viscosidad

Viscosidad, cinemática : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_028 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assign-  
ment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_028 ;  
0001 \*\*> (<\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_028 ; 0001 \*\*> <\*\* Status  
of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_028 ; 0001 \*\*>)  
Método: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_028 ; 0001 \*\*>  
BPL: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_028 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_028 ; 0001 \*\*>

### Solubilidad(es)

Solubilidad en agua : Sin datos disponibles

Coeficiente de reparto n-  
octanol/agua : Sin datos disponibles

Presión de vapor : Sin datos disponibles

Densidad : Sin datos disponibles

Densidad aparente : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_024 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assign-  
ment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_024 ;  
0001 \*\*> (<\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_024 ; 0001 \*\*> <\*\* Status  
of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_024 ; 0001 \*\*>)  
Método: <\*\* Status of value assignment not permitted:

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_024 ; 0001 \*\*>  
BPL: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1013\_024 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1013\_024 ; 0001 \*\*>

Densidad relativa del vapor : Sin datos disponibles

Características de las partículas : Sin datos disponibles

### 9.2 Otros datos

Sin datos disponibles

---

## SECCIÓN 10. Estabilidad y reactividad

### 10.1 Reactividad

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_033 ; 0001 \*\*>

### 10.2 Estabilidad química

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_034 ; 0001 \*\*>

### 10.3 Posibilidad de reacciones peligrosas

Reacciones peligrosas : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1014\_019 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1014\_019 ; 0001 \*\*>  
Método: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_019 ; 0001 \*\*>  
BPL: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_019 ; 0001 \*\*>

### 10.4 Condiciones que deben evitarse

Condiciones que deben evitarse : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1014\_030 ; 0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment  
not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_030 ;  
0001 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_030 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1014\_030 ; 0001 \*\*>

### 10.5 Materiales incompatibles

Materias que deben evitarse : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1014\_031 ; 0001 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

### 10.6 Productos de descomposición peligrosos

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_020 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1014\_020 ; 0001 \*\*>

## SECCIÓN 11. Información toxicológica

### 11.1 Información sobre las clases de peligro definidas en el Reglamento (CE) n.o 1272/2008

#### Toxicidad aguda

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Corrosión o irritación cutáneas

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Lesiones o irritación ocular graves

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Sensibilización respiratoria o cutánea

##### Sensibilización cutánea

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

##### Sensibilización respiratoria

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Mutagenicidad en células germinales

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Carcinogenicidad

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Toxicidad para la reproducción

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición única

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Toxicidad específica en determinados órganos (STOT) - exposición repetida

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Toxicidad por aspiración

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

### 11.2 Información relativa a otros peligros

#### Propiedades de alteración endocrina

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1019\_034 ; 0022 \*\*>

#### Producto:

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

Valoración : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1019\_037 ; 0001 \*\*>  
Observaciones : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1019\_037 ; 0001 \*\*>

---

## SECCIÓN 12. Información ecológica

### 12.1 Toxicidad

Sin datos disponibles

### 12.2 Persistencia y degradabilidad

Sin datos disponibles

### 12.3 Potencial de bioacumulación

Sin datos disponibles

### 12.4 Movilidad en el suelo

Sin datos disponibles

### 12.5 Resultados de la valoración PBT y mPmB

#### Producto:

Valoración : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1017\_021 ; 0001 \*\*>.  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1017\_021 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1017\_021 ; 0001 \*\*>  
Observaciones: <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ; SAP\_EHS\_1017\_021 ; 0001 \*\*>

### 12.6 Propiedades de alteración endocrina

#### Producto:

Valoración : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1018\_016 ; 0001 \*\*>  
Observaciones : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1018\_016 ; 0001 \*\*>

### 12.7 Otros efectos adversos

#### Producto:

Información ecológica com- : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
plementaria SAP\_EHS\_1018\_012 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1018\_012 ; 0001 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

---

### SECCIÓN 13. Consideraciones relativas a la eliminación

#### 13.1 Métodos para el tratamiento de residuos

Producto : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_018 ; 0001 \*\*>

---

### SECCIÓN 14. Información relativa al transporte

#### 14.1 Número ONU o número ID

ADR : No está clasificado como producto peligroso.  
IMDG : No está clasificado como producto peligroso.  
IATA : No está clasificado como producto peligroso.

#### 14.2 Designación oficial de transporte de las Naciones Unidas

ADR : No está clasificado como producto peligroso.  
IMDG : No está clasificado como producto peligroso.  
IATA : No está clasificado como producto peligroso.

#### 14.3 Clase(s) de peligro para el transporte

ADR : No está clasificado como producto peligroso.  
IMDG : No está clasificado como producto peligroso.  
IATA : No está clasificado como producto peligroso.

#### 14.4 Grupo de embalaje

ADR : No está clasificado como producto peligroso.  
IMDG : No está clasificado como producto peligroso.  
IATA (Carga) : No está clasificado como producto peligroso.  
IATA (Pasajero) : No está clasificado como producto peligroso.

#### 14.5 Peligros para el medio ambiente

No está clasificado como producto peligroso.

#### 14.6 Precauciones particulares para los usuarios

No aplicable

#### 14.7 Transporte marítimo a granel con arreglo a los instrumentos de la OMI

No aplicable al producto suministrado.

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

### SECCIÓN 15. Información reglamentaria

#### 15.1 Reglamentación y legislación en materia de seguridad, salud y medio ambiente específicas para la sustancia o la mezcla

REACH Information: Todas las sustancias que forman parte de los productos de Sika están

- Registradas por nuestros proveedores de materias primas, y / o
- Registradas por Sika, y / o
- Excluidas de regulación, y / o
- Exentas de la inscripción.

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0001 \*\*> : cemento, portland, productos químicos

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0002 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0002 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0003 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0003 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0005 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0005 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0006 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0006 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0007 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0007 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0008 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0008 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0139 \*\*> : <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_051 ; 0139 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_011 ; 0001 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: <\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_011 ; 0001 \*\*>

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_011 ; 0001  
\*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ; SAP\_EHS\_1023\_011 ; 0006 \*\*>  
<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_011 ; 0006 \*\*>  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_011 ; 0006  
\*\*>

### 15.2 Evaluación de la seguridad química

El proveedor no ha realizado ninguna evaluación de seguridad química para esta mezcla.

## SECCIÓN 16. Otra información

### Texto completo de las Declaraciones-H

H315 : Provoca irritación cutánea.  
H317 : Puede provocar una reacción alérgica en la piel.  
H318 : Provoca lesiones oculares graves.  
H335 : Puede irritar las vías respiratorias.

### Texto completo de otras abreviaturas

Eye Dam. : Lesiones oculares graves  
Skin Irrit. : Irritación cutáneas  
Skin Sens. : Sensibilización cutánea  
STOT SE : Toxicidad específica en determinados órganos - exposición única  
ES VLA : Límites de Exposición Profesional para Agentes Químicos -  
Tabla 1: Límites Ambientales de exposición profesional  
ES VLA / VLA-ED : Valores límite ambientales - exposición diaria  
ADR : Accord européen relatif au transport international des marchandises Dangereuses par Route  
CAS : Chemical Abstracts Service  
DNEL : Derived no-effect level  
EC50 : Half maximal effective concentration  
GHS : Globally Harmonized System  
IATA : International Air Transport Association  
IMDG : International Maritime Code for Dangerous Goods  
LD50 : Median lethal dose (the amount of a material, given all at once, which causes the death of 50% (one half) of a group of test animals)  
LC50 : Median lethal concentration (concentrations of the chemical in air that kills 50% of the test animals during the observation period)  
MARPOL : International Convention for the Prevention of Pollution from Ships, 1973 as modified by the Protocol of 1978  
OEL : Occupational Exposure Limit  
PBT : Persistent, bioaccumulative and toxic



# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024  
Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

PNEC	:	Predicted no effect concentration
REACH	:	Regulation (EC) No 1907/2006 of the European Parliament and of the Council of 18 December 2006 concerning the Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals (REACH), establishing a European Chemicals Agency
SVHC	:	Substances of Very High Concern
vPvB	:	Very persistent and very bioaccumulative

### Otros datos

#### Clasificación de la mezcla:

<\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ;  
0206 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ;  
0206 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ;  
0207 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ;  
0207 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ;  
0211 \*\*> <\*\* Status of value assignment not permitted:  
100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ;  
0211 \*\*>

#### Procedimiento de clasificación:

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0206 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0207 \*\*>

<\*\* Status of value assignment not permitted: 100000032754 ;  
SAP\_EHS\_1023\_089 ; 0211 \*\*>

La información contenida en esta ficha de datos de seguridad corresponde a nuestro nivel de conocimiento en el momento de su publicación. Quedan excluidas todas las garantías. Se aplicarán nuestras condiciones generales de venta en vigor. Por favor, consulte la Hoja de Datos del Producto antes de su uso y procesamiento.

Cambios con respecto a la versión anterior !

ES / ES

País ES 100000032754

17 / 18

# FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

según el Reglamento (CE) n.º 1907/2006, modificado por el Reglamento de la Comisión (UE) 2020/878

## SikaWall®-1060 M



Fecha de revisión: 20.11.2024

Versión 4.0

Fecha de impresión 20.11.2024

Fecha de la última expedición:  
16.01.2024

---