

## ЛЕПИЛО ЗА ОГЛЕДАЛА

ТЕКАФИКС ЛЕПИЛО ЗА ОГЛЕДАЛА е еластичен, природен, еднокомпонентин материал, който се използва за залепяне на огледала.

### СВОЙСТВА

- Не се стича при прилагането му във вертикални фуги
- Отлично прилепва към строителни материали без изключение
- За по-добро прилепване към порьозни материали използвайте грунт KVZ 16
- Добри характеристики
- Еластичност на връзката до 20%
- Устойчив на химикали
- Не предизвиква корозия
- Цветове: бял, сив

### УПОТРЕБА

- За залепяне на огледала към различни повърхности, като глазирани повърхности, лакирано дърво, гланцирани плочки.

### ТЕХНИЧЕСКИ ДАННИ

#### НА НЕВТВЪРДЕНИЯТ МАТЕРИАЛ

ХИМИЧЕСКА БАЗА	Неутрален оксимски силикон	
СЪСТОЯНИЕ	Гелообразно	
ВТВЪРДЯВАНЕ	От влагат във въздуха	
СПЕЦИФИЧНО ТЕГЛО	1430 ± 10 кг/м <sup>3</sup>	
ВРЕМЕ ЗА ОБРАЗУВАНЕ НА КОРИЦА	23°C/50% околна влага	5 – 20 минути
ВРЕМЕ НА ВТВЪРДЯВАНЕ	23°C/50% околна влага	2 мм/ден
СТИЧАНЕ	SIST EN 27390	0 мм
ТЕМПЕРАТУРА НА ПОЛАГАНЕ	+5°C до + 40°C	

#### НА ВТВЪРДЕНИЯТ МАТЕРИАЛ

ТВЪРДОСТ ПО SHORE A	ISO 868	15 - 30
ЗАГУБА НА ОБЕМ	SIST ISO 10563	< 10%
ЯКОСТ НА ОПЪН	SIST EN 28339	0,40 ± 0,60 МПа
МОДУЛ НА ЕЛАСТИЧНОСТ 100%	SIST EN 28339	< 0,30 МПа
ЕЛАСТИЧНОСТ	SIST EN 28339	150 - 200%
ЯКОСТ НА ОПЪН ПО	ISO 37 част 1	> 1,30 МПа
ЕЛАСТИЧНОСТ ДО СКЪСВАНЕ ПО	ISO 37 част 1	> 250%
ВЪЗТАНОВЯВАНЕ НА ПЪРВОНАЧАЛНАТА ФОРМА	SIST EN 27389	98%
ТЕМПЕРАТУРНА УСТОЙЧИВОСТ	-40°C до +180°C	

## ПОЛАГАНЕ

### *Подготовка на повърхностите:*

Повърхността трябва да е твърда, чиста, обезмаслена и обезпрашена. Отстранете всички нездравозалепени части.

## УПОТРЕБА

- Текафикс за огледала винаги се полага на вертикални линии (около 10 мм) на разстояние една от друга приблизително 20 см ръчно или с помощта на пистолет, от задната страна на огледалото (виж фигурата по долу).
- Съществува правило за дебелината на огледалото: за закрепване на огледало с маса 1 кг е необходимо да положите 20 см силиконови линии. Например: за огледало с размери 100 x 100 см, 4см дебело (около 10 кг) се трябва да положите около 200 см силиконови линии (което означава 3 x 70 см). За стъкло 8 мм дебело, разхода на силикон се удвоява, 6 x 70 см.
- Притиснете огледалото върху порагащият материал и го предпазете от свличане. Предпазете огледалото като го облепите с предпазна лента. Не ограничавайте достъпа на въздух!
- Отстранете подпорите поддържащи огледалото след 48 часа.
- Огледалото е напълно залепено след седмица.
- Замърсявания от неутвърдено лепило може да се почистят с Текафин. Втвърдения силикон се почиства първо механично, а остатъците с универсален чистител Апурсил или Текапурсил S.

## ОПАКОВКА

Опаковка 300 мл.

## СЪХРАНЕНИЕ

12 месеца в сухо и прохладно помещение, при температура между + 5 °C и + 25 °C, в оригиналната опаковка.

## ПРЕДПАЗНИ МЕРКИ

S2 Да се съхранява на недостъпно за деца място S24/25 Да се предотврати досега с кожата и очите R21 Вреди на кожата R36/37/38 Дразни очите, дихателните пътища и кожата R41 Опасност от сериозно увреждане на очите R43 Може да предизвика повишена чувствителност при контакт с кожата. При работа да се ползват подходящи ръкавици.

## Лист с данни за безопасността съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 16.02.2007

преработено на: 16.02.2007

### 1 Название на веществото / рецептурата и фирмата

- **Данни за продукта**
- **Търговско наименование:** ТЕКАФИКС FOR MIRRORS
- **Приложение на веществото / на приготвянето** средство за уплътняване
- **Производител/Доставчик:**  
TKK Srpénica ob Soci, d.d.  
Srpénica 1  
SLO-5224 Srpénica
- **Даващо информация направление:**  
Tel: +386 (0) 5 384 13 00  
Fax: +386 (0) 5 384 13 90/91  
e-mail: tkk@siol.net

### 2 Състав / Данни за съставките

- **Химическа характеристика**
- **Описание:** Смес от посочените по-долу вещества с безопасни примеси.

- **Опасни съставни вещества:**

CAS: 22984-54-9	butan-2-one O,O',O''-(methylsilylidyne)trioxime	☒ Xn; R 21	4-5%
EINECS: 245-366-4			

- **Допълнителни указания:**  
Формулировката на изложените указания за безопасност да се вземе от Глава 16.

### 3 Възможни опасности

- **Название на опасностите:** Отпада
- **Специални указания за опасности за човека и околната среда:**  
Продуктът не подлежи на задължително маркиране на базата на метода за оценка от "Общи насоки за категоризиране на препарати в ЕО" в последната валидна редакция.
- **Класификационна система:**  
Класификацията съответствува на актуалните листи на ЕС, но е допълнена с данни от специализираната литература и данни на фирмите.

### 4 Мерки за първа помощ

- **Общи указания:** Не са необходими специални мерки.
- **След вдишване:** Подаване на чист въздух, при оплаквания обръщане към лекар.
- **След контакт с кожата:** По принцип продуктът не дразни кожата.
- **След контакт с очите:**  
Изплакване на очите при отворени клепачи с течаща вода в продължение на няколко минути.
- **След поглъщане:** При продължаващи оплаквания да се консултира лекар.

### 5 Мерки за борба с пожари

- **Подходящи гасящи средства:**  
CO<sub>2</sub>, огнегасящ прах или диспергирана водна струя. Борба с по-големи пожари с диспергирана водна струя или устойчива на алкохол пяна.

(продължение на стр.2)

BUL

**Търговско наименование: ТЕКАФИКС FOR MIRRORS**

(продължение от стр.1)

- **Специални защитни средства:** Не са необходими специални мерки.

### 6 Мерки при непреднамерено изпускане

- **Предпазни мерки за човека:** Не е необходимо.
- **Мерки за защита на околната среда:**  
Да не се допуска попадането в канализацията/повърхностни води/подпочвени води.
- **Методи за почистване/попиване/поглъщане:** Механично събиране.
- **Допълнителни указания:** Не се освобождават опасни вещества.

### 7 Манипулиране и съхранение

- **Манипулиране:**
- **Указания за безопасна работа:** Не са необходими специални мерки.
- **Указания за предотвратяване на пожар и експлозии:** Не са необходими специални мерки.
- **Съхранение:**
- **Изисквания към складовите помещения и резервоарите:** Няма специални изисквания.
- **Указания при общо съхранение:** Не е необходимо.
- **Други данни относно условията в складовете:**  
Да се съхранява в добре затворени варели на хладно и сухо място.

### 8 Ограничение на експозицията и лични предпазни средства

- **Допълнителни указания за изграждането на технически съоръжения:**  
Няма други данни, виж точка 7.
- **Съставни части със свързани с работните места подлежащи на следене гранични стойности:**  
Продуктът не съдържа релевантни количества вещества със свързани с работните места подлежащи на следене гранични стойности.
- **Допълнителни указания:** Като основа служиха валидните при съставянето листи.
- **Лични предпазни средства:**
- **Общи предпазни и хигиенни мерки:**  
Следва да се съблюдават обичайните предохранителни мерки при работа с химикали.
- **Дихателна защита:** Не е необходимо.
- **Защита на ръцете:**
- **Материал за ръкавици** Естествен каучук (латекс)
- **Време за проникване на материала за ръкавици**  
Точното време на пробив следва да се узнае от производителя на защитни ръкавици и да се спазва.
- **Защита на очите:** Не е необходимо.

### 9 Физико-химически свойства

#### Общи данни

Форма:	пастьозно
Цвят:	според названието на продукта
Мирис:	характерно

(продължение на стр.3)

BUL

## Лист с данни за безопасността съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 16.02.2007

преработено на: 16.02.2007

**Търговско наименование: ТЕКАФИКС FOR MIRRORS**

(продължение от стр.2)

· <b>Промяна на състоянието</b>	
Точка на топене/температурен интервал на стопяване:	не е определено
Точка на кипене/температурен интервал на кипене:	не е определено
· <b>Пламна точка:</b>	неприложимо
· <b>Самовъзпламеняемост:</b>	Продуктът не е самозапалим.
· <b>Взривоопасност:</b>	Продуктът не е взривоопасен.
· <b>Плътност при 20°C:</b>	1,04-1,33 г/см <sup>3</sup>
· <b>Разтворимост в / Смесимост с</b> Вода:	неразтворимо
· <b>Съдържание на разтворител:</b> Органични разтворители:	0,0 %

### 10 Стабилност и реактивност

- **Термично разлагане / условия, които трябва да се избягват:**  
Няма разлагане при използване по предназначение
- **Опасни реакции** Не са известни опасни реакции.
- **Опасни продукти на разлагането:** Не са известни опасни продукти на разлагането.

### 11 Данни за токсикологията

- **Остра токсичност:**
- **Първично дразнене:**
- **на кожата:** Няма дразнещо действие.
- **на окото:** Няма дразнещо действие.
- **Сенсibiliзация:** Не е известно сенсibiliзиращо действие.
- **Допълнителни токсикологични указания:**  
Продуктът не е задължително да бъде означен въз основа на метода на изчисление на общата директива за класифицирането на рецептури на ЕС в последната валидна редакция. При правилно манипулиране и използване по предназначение продуктът според нашите знания и наличната при нас информация няма опасно за здравето въздействие.

### 12 Данни за екологията

- **Общи указания:**  
Клас на замърсяване на водите 1 (собствена класификация): слабо замърсяващо водите  
Да не се допуска попадането неразредено, респ. в по-големи количества в подпочвените води, водни басейни или канализацията.

BUL

(продължение на стр.4)

## Лист с данни за безопасността съгласно 91/155/ЕИО

дата на отпечатване: 16.02.2007

преработено на: 16.02.2007

**Търговско наименование: ТЕКАФИКС FOR MIRRORS**

(продължение от стр.3)

### 13 Указания за отстраняването

- **Продукт:**
- **Препоръка:**  
При спазване на необходимите технически предписания след консултация с отстраняващия отпадъците и компетентното ведомство може след втвърдяване да се наслажда заедно с битови отпадъци.
- **Непочистени опаковки:**
- **Препоръка:** Отстраняване в съответствие с предписанията на компетентните ведомства.

### 14 Данни за транспортирането

- **Наземен транспорт ADR( шосеен транспорт на опасни товари)/RID( ж.п.транспорт на опасни товари) /трансграничен/вътрешен/:**
- **ADR/RID клас:** -
- **Морски транспорт IMDG( транспорт на опасни товари по море):**
- **IMDG -клас:** -
- **Морски замърсител:** Не
- **Въздушен транспорт ICAO-TI и IATA-DGR:**
- **ICAO/IATA-клас:** -

### 15 Предписания

- **Обозначение по директивите на ЕИО:**  
Следва да се спазват обичайните при работа с химикали предпазни мерки.  
За продукта в съответствие с директивите на ЕС/наредбата за опасните вещества обозначаването не е задължително.
- **Специално обозначение на определени рецептури**  
Съдържа 2 - butanone, O,O',O" - (ethenyl silylidyne) trioxime. Може да предизвика алергични реакции  
Сертификат (паспорт) с данните за безопасност може да се получи при поискване от професионални ползватели

### 16 Други данни

- Данните почиват на настоящото равнище на познанията ни, но те не представляват гаранция за свойствата на продукта и не обосновават договорно правоотношение.
- **Съществени R-утайки**  
21 Опасно за здравето при контакт с кожата
  - **Издаващо листа с данни направление:** product safety department

BUL