

# OTTO Glättmittel

## Розгладжуючий засіб

Водний розчин поверхнево-активних речовин

Всередині та зовні

GL

### Характеристики

- ▶ Водний розчин поверхнево-активних речовин
- ▶ Дерматологічно протестовані інгредієнти
- ▶ Не має знежирюючої дії на шкіру
- ▶ Можна розбавити водою у співвідношенні 2 частини розгладжувача на 1 частину води
- ▶ Зберігає блиск поверхні герметика
- ▶ Кольорові пігменти герметика не вимиваються
- ▶ Не підходить для мармуру та інших природних каменів

### Області застосування

- ▶ Для вирівнювання поверхні силіконових, поліуретанових і гібридних полімерних герметиків

### Стандарти та тести

- ▶ На підставі результатів випробувань на сумісність (звіт про випробування Institut Fresenius, D-65232 Taunusstein), розгладжувальний засіб можна класифікувати як нешкідливий щодо можливого подразнення шкіри.

### Технічні характеристики

Температура зберігання від / до [°C]	0 / +35
Lagerstabilität bei 20 °C/50 % rLf [Monate]	12 <sup>1</sup>

1) Зберігати в приміщенні, що не замерзає.

### Інструкції із застосування

Для використання в поєднанні з мармуром та іншим натуральним каменем ми рекомендуємо силіконовий засіб для вирівнювання мармуру OTTO MarmorSilikon-Glättmittel GLM.

У разі використання розгладжувальних засобів будь-які водяні смуги, що утворюються, необхідно видалити одразу після герметизації. Якщо очищення проводити пізніше, можуть залишитися сліди.

Засіб для вирівнювання не повинен залишатися та висихати на швах герметика та на прилеглих поверхнях, оскільки засохлі залишки можуть призвести до погіршення вигляду (матові / світлі плями).

В основному рекомендується використовувати розгладжувальний засіб якомога економніше, наприклад, лише злегка змочити розгладжувальні інструменти або нанести розгладжувальний засіб тільки на поверхню герметика за допомогою чистої кисті.

Залишки розгладжувача необхідно видалити чистою водою до того, як він висохне. Перед використанням перевірте сумісність із суміжними поверхнями, такими як деревина з покриттям, за допомогою попередніх тестів.

Каністри об'ємом 5 л і 10 л оснащені системою антизасування.

З огляду на різноманітність можливих впливів при нанесенні та застосуванні необхідно завжди виконувати попереднє пробне нанесення.

Конкретний термін придатності можна знайти на етикетці на контейнері, і його необхідно дотримуватися.

### Форма поставки



**Hermann Otto GmbH**  
Krankenhausstr. 14 | 83413 Fridolfing, Deutschland  
☎ +49 8684 908-0 | @ info@otto-chemie.de  
www.otto-chemie.de

**Anwendungsberatung**  
☎ +49 8684 908-4300  
@ tae@otto-chemie.de



DICHTEN & KLEBEN

	250 мл пластикові пляшка	1000 мл пластикові пляшка	5 літрова пластикові каністра	10 літрів пластикові каністра	60 літрів пластикові бочка	200 літрів пластикові бочка з отвором*
безбарвний	GL-52	GL-57	GL-59	GL-61	GL-65	на замовлення
<b>Штук в упаковці</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Штук на палеті</b>			<b>90</b>	<b>30</b>	<b>6</b>	<b>2</b>

\* Зливний кран OTTO 2" з вентиляційним отвором (AERO FLOW) доступний окремо

### Інструкції з безпеки

Зверніть увагу на паспорт безпеки.

### Утилізація

Інформацію щодо утилізації дивись у паспорті безпеки

### Відповідальність за дефекти

Наведена вище інформація та наші усні, письмові та тестові поради, пов'язані з програмою, надаються, наскільки нам відомо, але вважаються лише необов'язковими порадами, також щодо будь-яких прав інтелектуальної власності третіх сторін. Інформація в цій публікації не звільняє виробника від проведення власного тестування наших продуктів щодо їх придатності для запланованих процесів і цілей. Застосування, використання та обробка наших продуктів і продуктів, виготовлених на основі наших порад щодо технології застосування, знаходяться поза нашим контролем і, отже, є виключною відповідальністю процесора. Якщо програма, для якої використовуються наші продукти, підлягає вимогам офіційного схвалення, користувач несе відповідальність за отримання цих схвалень. Ми залишаємо за собою право адаптувати продукт до технічного прогресу та нових розробок. Крім того, ми посилаємося на наші загальні положення та умови, зокрема щодо будь-якої відповідальності за дефекти. Ви можете знайти наші загальні положення та умови на [www.otto-chemie.de](http://www.otto-chemie.de).