

Быстро затвердевающая литевая смола для внутренних работ



## ASODUR®-GH-S

Быстро затвердевающая литевая смола для надежной стяжки трещин с очень простым нанесением

**Уверенное решение.**



# Быстро затвердевающая силикатная литьевая смола для внутренних работ **ASODUR®-GH-S**

Литьевая смола 2-компонентная, проверенный низкий уровень выбросов, смешивание без инструментов, очень хорошая способность к проникновению



**ASODUR®-GH-S**  
SCHOMBURG GmbH & Co. KG  
Apollonstraße 2-8  
D-53761 Demmel (Eifel)  
Tel. +49-2211-833-00  
www.schomburg.com

**ASODUR®-GH-S**  
SCHOMBURG GmbH & Co. KG  
Apollonstraße 2-8  
D-53761 Demmel (Eifel)  
Tel. +49-2211-833-00  
www.schomburg.com

**SCHOMBURG**

**SCHOMBURG**

## **Технические характеристики**

---

Основа	Модифицированная силикатная смола, 2-компонентная
Соотношение компонентов смеси	1:1 объемных частей
Температура нанесения / основания	от +5 °С до +30 °С
Время обработки	около 15 минут при +10 °С около 10 минут при +20 °С Около 7 минут при +30 °С
Возможность дальнейшей обработки через	около 25 минут при +20 °С
Форма поставки	2 × 300 мл бутылок в комплекте 6 комплектов в коробке
Расход материала	зависит от ширины и глубины трещин и швов

---

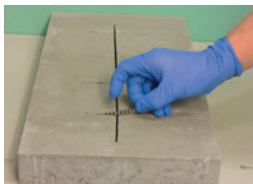
## Нанесение



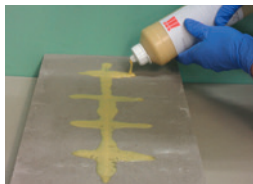
Смешивание компонентов



Встряхивать 15 сек



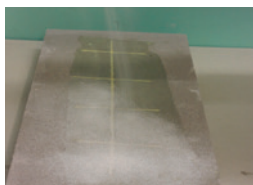
Вложить скобы для стяжки



Заливка с заполнением пустот



Снять лишний материал



Обсыпать кварцевым песком  
(0,1-0,6 мм)



## **Области применения**

- ASODUR-GH-S - это литевая смола с особенно быстрой реакцией для жесткого заделывания трещин и швов в минеральных стяжках без подогрева и с подогревом.
- Она особенно подходит для работ с ограничением по времени и на стройплощадках без электропитания.

## **Свойства**

- Подходит для трещин и швов шириной до 5 мм.
- Готовность к дальнейшей обработке - уже через 25 минут (при +20 °C).
- 2-компонентная, предоставляется уже с согласованным соотношением компонентов смеси.
- Беспроблемная возможность смешивания небольших количеств.
- Смешивание без инструментов и применение без времени ожидания.
- Очень низкий объем выбросов согласно EMICODE EC1-PLUS.
- Низкий уровень запах при нанесении, отсутствие запаха после затвердения.
- Устойчивость против щелочей, разведенных кислот, солевых растворов и многих органических растворителей.

SCHOMBURG GmbH  
Aquafinstraße 2-8  
D-32760 Detmold (Германия)  
Телефон +49-5231-953-00  
Факс +49-5231-953-333  
[www.schomburg.com](http://www.schomburg.com)



 **SCHOMBURG**