

## Sto-Flexyl

Шпатлевочная масса с органическим связующим для герметизации в области цоколя, грунта  
Смешивается 1:1 с портландцементом

<b>Характеристика</b>			
Свойства	Хорошая адгезия с битумными основаниями		
<b>Область применения</b>			
<p>Наружные и внутренние работы.</p> <p>В качестве грунтовки: для покрытия основания с целью герметизации от напорных вод либо для приклеивания цокольных плит Sto.</p> <p>В качестве клеящей массы: для приклеивания цокольных плит Sto в области цоколя или грунта.</p> <p>В качестве армирующей массы: для укладывания армирующей сетки Sto в области, подверженной воздействию дождевой воды и в области грунта.</p> <p>В качестве защитного слоя от влажности: для покрытия финишной штукатурки в области, подверженной воздействию дождевой воды и в области грунта.</p> <p>В качестве герметизирующей массы: Для уплотнения внешних стен в области грунта от напорной воды в старых зданиях.</p>			
<b>Техническая информация</b>			
Группа продуктов	Дисперсионная шпатлевка		
Состав	В соответствии с директивой VdL по строительным лакокрасочным материалам: полимерная дисперсия, диоксид кремния, карбонат кальция, минеральные наполнители, вода, простые эфиры гликолей, присадки, консерванты.		
<b>Параметры</b>			
<b>Критерии</b>	<b>Нормативы</b>	<b>Показатель</b>	<b>Единица изм.</b>
Плотность	DIN 53 217	1,2	г/см <sup>3</sup> <sup>1)</sup>
Доля нелетучих частиц	VIQP 033/VILS 001 (внут. данные Sto)	64	М-%
Значение pH	VIQP 011 (внут. данные Sto)	7,5-8,5	
Диффузия водяного пара значение sd	DIN EN ISO 7783-2 <sup>2)</sup>	7	m
Плотность тока диффузии водяного пара V	DIN EN ISO 7783-2 <sup>2)</sup>	3	g/(m <sup>2</sup> d)
Диффузия водяного пара значение μ <sup>3)</sup>	DIN EN ISO 7783-2 <sup>2)</sup>	5700	
Водопроницаемость	DIN EN ISO 1062-3	0,005 <sup>4)</sup>	Kg/(m <sup>2</sup> ·√h)
<sup>1)</sup> г/см <sup>3</sup> = кг/л <sup>2)</sup> пробы сушат при 23°C <sup>3)</sup> рассчитывается исходя из значения sd и толщины слоя либо из ориентировочного значения в соответствии с DIN 4108 <sup>4)</sup> класс III (низкий)			
<b>Рекомендации по обработке</b>			
Основа	Поверхность должна быть ровной, способной нести нагрузку, чистой и сухой.		
Рабочая температура	Самая нижняя рабочая температура +5°C		
Пропорции смешивания	1:1 с портландцементом PZ 35 F		
Подготовка материала	<p>Добавить портландцемент в соответствии с выше указанными пропорциями. Перемешать до однородной массы с помощью мешалки. Готов к применению. Если необходимо, добавить воды, чтобы довести до рабочей консистенции.</p> <p>При использовании в качестве покрытия разбавить водой на 10%. Можно использовать в течение 2-3 часов.</p>		
<b>Расход</b>			
Артикул	Применение	Расход ок.	
	В качестве грунтовки	0,5 кг/м <sup>2</sup>	
	В качестве клеящей массы (Sto-PS-Hartschaumplatten на ровные основания)	2.0 кг/м <sup>2</sup>	

## Sto-Flexyl

Шпатлевочная масса с органическим связующим для герметизации в области цоколя, грунта  
Смешивается 1:1 с портландцементом

	<p>В качестве армирующей массы (на всю поверхность плиты Sto-PS-Hartschaumplatte) 1,3 кг/м<sup>2</sup></p> <p>В качестве герметизирующей массы 3,9 кг/м<sup>2</sup></p> <p>В качестве покрытия (защита от влаги) 0,5 кг/м<sup>2</sup></p> <p>Все данные указаны без учета цемента. С цементом умножайте вдвое.</p>
<b>Способ применения</b>	<p>Ручное нанесение:</p> <p>В качестве грунтовки или покрытия, защищающего от влаги: Разбавить водой на 10%, нанести щеткой.</p> <p>В качестве клеящего раствора: нанести зубчатой кельмой 15x15 мм на теплоизоляционную плиту (при неровном основании макс. 1см/м).</p> <p>В качестве армирующей массы: нанести стальной кельмой на теплоизоляционную плиту.</p> <p>В качестве герметизирующей массы: шпатлевать на грунтовку. (не превышать минимальный расход/толщину слоя).</p> <p>Время сушки зависит от температуры и относительной влажности. Обычно можно через 24-48 часов наносить последующие покрытия. При высокой влажности и низкой температуре сушка может затянуться на много дней.</p>
<b>Очистка инструментов</b>	Очищать водой сразу же после работы, затвердевший материал отчищается только механически.
<b>Поставка</b>	
<b>Цвет</b>	Без цемента: бело-серый / с цементом: цементно-серый
<b>Хранение</b>	
<b>Условия хранения</b>	Хранить в плотно закрытой таре, защищать от мороза и прямых солнечных лучей.
<b>Длительность хранения</b>	В оригинальной таре до ... (см. упаковку). Срок хранения зашифрован в номере партии на упаковке. Например, номер партии 6450013223. Срок хранения до конца 45 недели 2006 г. (первая цифра обозначает последнюю цифру года, цифры 2+3 = календарная неделя).
<b>Дополнительные указания</b>	
<b>Меры предосторожности</b>	См. паспорт безопасности.
<b>GIS-CODE</b>	M-DF02
<b>Действителен с</b>	13.10.2004
<b>Sto AG</b> Ehrenbachstraße 1 D-79780 Stühlingen Tel. (0 77 44) 57 10 10 Fax (0 77 44) 57 20 10 <a href="http://www.sto.de">www.sto.de</a> <a href="mailto:infoservice@stoeu.com">infoservice@stoeu.com</a>	