# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ SAKRET NSP



## Самовыравнивающаяся смесь для пола

01 03 2021 TDS

Быстротвердеющая смесь на основе цементного связующего для выравнивания полов слоем от 3 до 20 мм (тип и класс по EN 13813: CT-C25-F3).

# Применение:

- Для тонкого выравнивания бетонных поверхностей при устройстве полов перед напольным покрытием.
- Для внутренних работ.

# Можно

- Подходит для обогреваемых полов.
- использовать:

использовать:

• Выровненную поверхность можно покрывать разными напольными покрытиями (плиткой, линолеумом, паркетом, полимерным, ковровым покрытием и т.п.).

## Нельзя

- Для наружных работ.
- Для гипсвых оснований.
- На слабых, оскакивающих или изтирающихся основаниях.
- На полах с остатками клеев линолеума, битума, резины и т.п.
- Выливать в два и более слоев.

#### Особенности:

- Самовыравнивающаяся.
- Быстротвердеющая.
- Серая.

#### Состав:

- Портландцемент, глиноземистый цемент.
- Инертные заполнители.
- Технологические добавки.

#### Технические данные:

Величина наполнителя	прим. 0,6 мм	
Количество воды на массу сухого продукта		прим. 0,23 л
		прим. 5,75 л
Время созревания	прим. 3 мин.	
Время выработки	прим. 30 мин.	
Рабочая температура воздуха и основания	от +5°С до +25°С	
Толщина слоя	от 3 до 20 мм	
Можно ходить	через 4 часа	
	через 36 часов	
Можно покрывать плиткой	(при толщине слоя 10 мм и	
	температуре +20°С)	
Можно покрывать паркетом, линолеумом,		
полимерными покрытиями, гидроизоляцией и др.	через 7 суток	
покрытием		
Прочность на сжатие через 2 сутки (по EN 13892-2)		≥ 7 H/mm <sup>2</sup>
Прочность на сжатие через 7 суток (по EN 13892-2)	≥ 15 H/mm <sup>2</sup>	
Прочность на сжатие через 28 суток (по EN 13892-2)	≥ 25 H/mm <sup>2</sup>	
Прочность на изгиб через 28 суток (по EN 13892-2)	≥ 3 H/mm <sup>2</sup>	
Класс стойкости к горению	А1 (негорючий)	

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ SAKRET NSP



### Самовыравнивающаяся смесь для пола

01 03 2021 TDS

#### СЕ знак:

#### EN 13813 CT-C25-F3

#### Материал для выравнивания пола

Для внутренних работ

Класс горючести: A1 Связующий материал: СТ Прочность на сжатие: C25 Прочность на изгиб: F3 Прочность на истирание: NPD

Химическая стойкость: NPD



007CPR2013-07-01

# Подготовка к работе:

- Основание должно быть сухим и прочным. Все трещины должны быть стабилизированы и заделанны. Поверхность основания очистить от непрочных и отслаивающихся слоев, а также пыли, грязи, остатков масла, краски и других сцепление уменьшающих загрязнений.
- Особо плотные и гладкие поверхности обработать абразивным материалом.
- Бетонные поверхности грунтовать разбавленным водой в соотношении 1:2 концентратом грунта SAKRET UG (1 часть концентрата : 2 части воды). Сильно впитывающие основания грунтовать дважды! Грунт должен высохнуть полностью.
- В местах примыкания к колоннам и стенам обязательно использовать компенсационную ленту.

#### Выработка:

- Сухую смесь смешать в чистой емкости с чистой прохладной водой до образования однородной массы без комков, выдержать 3 минуты и повторно перемешать. Строго соблюдать дозировку воды!
- Смесь залить на подготовленное основание (толщина слоя не менее 3 мм) и разровнять длинным металлическим или резиновым шпателем до нужной толщины слоя (не более 20 мм).
- До начала схватывания залитую смесь обработать специальным игольчатым роликом для лучшего удаления пузырьков воздуха и предотвращения дефектов поверхности.
- Работу начинать от дальней стены помещения, заливая смесь параллельными полосами по направлению к выходу. Работу организовать так, чтобы не было перерывов между замесами, и каждая следующая залитая полоса смеси соприкосалась с еще не начавшей схватываться предыдущей полосой.
- В затвердевшем слое должны быть повторены деформационные швы основания.
- При устройстве обогреваемых полов обогрев отключить за 5 дней до начала работ и включить не ранее, чем через 28 суток.

## Дополнительные указания по выработке:

- Рекомендуется использовать миксер 600 об/мин. со специальным наконечником (насадкой) для цементных самовыравнивающихся составов.
- Начавший схватываться материал нельзя разводить водой!
- Рекомендуется использовать специальные подошвы для обуви (с шипами)
- В фазе отвердевания беречь от солнечных лучей, сквозняка, мороза и слишком высокой температуры (> +25°C).
- Инструменты и посуду мыть водой сразу после завершения работ. Затвердевший раствор удаляется только механически.

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ **SAKRET NSP**



#### Самовыравнивающаяся смесь для пола

01 03 2021 TDS

D.					
Расход:	<ul> <li>Прим. 1,6 кг/м² сухой смеси при толщине слоя в 1 мм.</li> </ul>				
Стандартная упаковка:	• 25 кг бумажный мешок / полный поддон 48 шт. (1200 кг).				
Складирование:	<ul> <li>Бумажные мешки защищать от воздействия погодных условий, хранить в прохладном и сухом месте на деревянных поддонах. Порваную и вскрытую упаковку немедленно закрыть.</li> <li>Срок хранения – 6 месяцев в оригинальной упаковке.</li> </ul>				
Утилизирование:	<ul> <li>Затвердевший раствор утилизировать по правилам местного законодательства как строительный отход минерального происхождения.</li> <li>Бумажные мешки утилизировать по правилам местного законодательства как бумажную упаковку имеющую межслойную пленку плотного полиэтилена (&lt; 5%).</li> </ul>				
Информация по безопасности:	<ul> <li>Продукт содержит цемент – на влагу реагирует щелочно!</li> <li>Концентрация растворимого хрома Cr (VI) ≤ 0,0002%.</li> <li>Более детальная информация по безопасности указанна в листе безопасности продукта (SDS).</li> </ul>				
Маркировка безопасности:	<ul> <li>Обозначение опасности:</li> <li>Н318 - Вызывает серьезные повреждения глаз.</li> </ul>				

- Н315 Вызывает раздражение кожи.
- Н317 Может вызвать аллергическую кожную реакцию.
- Н335 Может вызвать раздражение дыхательных путей.
- Обозначение требований безопасности:
- Р102 Держать в месте, недоступном для детей.
- Р261 Избегать вдыхания пыли.
- Р280 Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица.





Сигнальное слово: Опасно. Опасное составляющее: Портландцемент.

Р305+Р351+Р338 - ПРИ ПОПАДАНИИ В ГЛАЗА: Осторожно промыть глаза водой в течение нескольких минут. Снять контактные линзы, если вы пользуетесь ими и если это легко сделать. Продолжить промывание глаз. Р310 - Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту.

Р304+Р340 - ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении.

Р302+Р352 - ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды.

Р501 - Избавиться от содержимого/контейнера в местах, указанных местным законодательством.

Р301+Р310 - ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к специалисту.

# ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ SAKRET NSP



## Самовыравнивающаяся смесь для пола

01 03 2021 TDS

# Дополнительные указания:

- Технические данные, если не указанно иначе, относятся к температуре +23±2°C и относительной влажности 50±5%.
- Производителя указывают буквы на упаковке у даты производства: EST OÜ SAKRET, LV SIA SAKRET, LT UAB SAKRET LT.
- Декларируемые величины указанны в деклараций эксплоатационных свойств (DoP).

Идентификатор упаковки	Одна упаковка	На поддоне	Штрих код
SAKRET NSP 25 KG	25 кг	48 шт.	4751006560796

В листе технических данных, если нет других, производителем приготовленных и выданных технических документов, указывается информация только для указанного применения. Производитель ненесет никакой ответственности за потери, вызванные неправильным использованием продукта. При появлений вопросов или неясности, обращатся к продовцу или производителю.