

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

SAKRET CLP Plus



Цементно-известковая штукатурка

01 03 2021 TDS

Цементно-известковая смесь с перлитом для штукатурных работ (класс прочности по EN 998-1: CS II).

- Применение:**
- Для оштукатуривания стен и потолков.
 - Для машинной и ручной выработки.
 - Для внутренних и наружных работ.

- Можно использовать:**
- С автомобильными силосами (на территориях Латвий и Литвы).

- Нельзя использовать:**
- На не минеральных основаниях.
 - На гипсовых штукатурках.

- Особенности:**
- Раствор очень пластичный.
 - Стойкий к погодным условиям.
 - Паропроницаемый.
 - Серый или белый.

- Состав:**
- Портландцемент.
 - Известь.
 - Инертные заполнители.
 - Технологические добавки.

Технические данные:	Величина заполнителя	прим. 1 мм	
		1 кг	прим. 0,17 л
Количество воды на массу сухого продукта SAKRET CLP Plus (grey)	25 кг	прим. 4,5-5,0 л	
	40 кг	прим. 7,25-8,0 л	
	1 кг	прим. 0,17 л	
Количество воды на массу сухого продукта SAKRET CLP Plus (white)	25 кг	прим. 4,8-5,1 л	
	40 кг	прим. 7,25-8,0 л	
	1 кг	прим. 0,17 л	
Время созревания	прим. 3 мин.		
Время выработки	до 2 часов		
Из 25 кг сухой смеси можно приготовить раствора	прим. 18 л		
Из 40 кг сухой смеси можно приготовить раствора	прим. 29 л		
Рабочая температура воздуха и основания	от +5°C до +25°C		
Толщина одного слоя (оштукатуривание)	25 мм		
Прочность на сжатие после 28 суток	1,5-5,0 Н/мм ²		

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

SAKRET CLP Plus



Цементно-известковая штукатурка

01 03 2021 TDS

CE знак:	<p style="text-align: center;">EN 998-1</p> <p style="text-align: center;">Цементно-известковая штукатурка</p> <p style="text-align: center;">Штукатурный раствор общего назначения (GP) для внутренних и наружных работ.</p> <p style="text-align: center;">Прочность на сжатие: класс CSII</p> <p style="text-align: center;">Адгезия $\geq 0,3$ Н/мм²</p> <p style="text-align: center;">Водопоглощение: Wc1</p> <p style="text-align: center;">Паропроницаемость (μ): $\leq 9,3$</p> <p style="text-align: center;">Коэффициент теплопроводности $\lambda_{10, dry}$ (зн. из табл.):</p> <p style="text-align: center;">$\leq 0,47$ Вт/(м·К) P=50%</p> <p style="text-align: center;">$\leq 0,54$ Вт/(м·К) P=90%</p> <p style="text-align: center;">Класс морозостойкости: F₃₅</p> <p style="text-align: center;">Класс огнестойкости: A1</p>	 <p style="text-align: center;">18</p> <p style="text-align: center;">104CPR2013-07-01</p>
Подготовка к работе:	<ul style="list-style-type: none">• Основание должно быть сухим, прочным и без трещин. Поверхность основания обязательно очистить от непрочных и отслаивающихся слоев, а также пыли, грязи, остатков масла, краски и других сцепление уменьшающих загрязнений. Впитывающие основания загрунтовать в соотношении 1:3 водой разбавленным грунтом SAKRET UG. На плотные и гладкие бетонные поверхности нанести насечку и загрунтовать грунтом SAKRET QG.	
Выработка:	<ul style="list-style-type: none">• При ручной выработке сухую смесь смешать в чистой емкости с чистой прохладной водой до образования однородной массы без комков, выдержать 3 минуты и повторно перемешать.• Работы проводить соблюдая технологию штукатурных работ цементно-известковыми растворами!	
Дополнительные указания по выработке:	<ul style="list-style-type: none">• При ручной выработке рекомендуется использовать миксер 600 об/мин. со специальным наконечником (насадкой) для цементно-известковых растворов.• Начавший схватываться материал нельзя разводить водой!• В фазе отвердевания беречь от солнечных лучей, сквозняка, мороза и слишком высокой температуры ($> +25^{\circ}\text{C}$).• Инструменты и посуду мыть водой сразу после завершения работ. Затвердевший раствор удаляется только механически.	
Расход:	<ul style="list-style-type: none">• Прим. 15 кг/м² сухой смеси при толщине слоя в 10 мм (1,5 кг/дм³).	
Стандартная упаковка:	<ul style="list-style-type: none">• 25 кг бумажный мешок / полный поддон 48 шт. (1200 кг).• 40 кг бумажный мешок / полный поддон 36 шт. (1440 кг) (только серый).	
Складирование:	<ul style="list-style-type: none">• Бумажные мешки и бигбэги защищать от воздействия погодных условий, хранить в прохладном и сухом месте на деревянных поддонах. Порваную и вскрытую упаковку немедленно закрыть.• Срок хранения – 12 месяцев в оригинальной упаковке.	

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

SAKRET CLP Plus



Цементно-известковая штукатурка

01 03 2021 TDS

Утилизирование:	<ul style="list-style-type: none">• Затвердевший раствор утилизировать по правилам местного законодательства как строительный отход минерального происхождения.• Бумажные мешки утилизировать по правилам местного законодательства как бумажную упаковку имеющую межслойную пленку плотного полиэтилена (< 5%).• Бигбэги утилизировать по правилам местного законодательства как полипропиленовую упаковку и межслойную пленку плотного полиэтилена (если есть).	
Информация по безопасности:	<ul style="list-style-type: none">• Продукт содержит цемент – на влагу реагирует щелочно!• Концентрация растворимого хрома Cr (VI) ≤ 0,0002%.• Более детальная информация по безопасности указана в листе безопасности продукта (SDS).	
Маркировка безопасности:	<ul style="list-style-type: none">• Обозначение опасности: H318 - Вызывает серьезные повреждения глаз. H315 - Вызывает раздражение кожи. H317 - Может вызвать аллергическую кожную реакцию. H335 - Может вызвать раздражение дыхательных путей.• Обозначение требований безопасности: P102 - Держать в месте, недоступном для детей. P261 - Избегать вдыхания пыли. P280 - Пользоваться защитными перчатками/защитной одеждой/средствами защиты глаз/лица. P305+P351+P338 - 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. P310 - Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к врачу-специалисту. P304+P340 - ПРИ ВДЫХАНИИ: Вынести пострадавшего на свежий воздух и обеспечить ему полный покой в удобном для дыхания положении. P302+P352 - ПРИ ПОПАДАНИИ НА КОЖУ: Промыть большим количеством воды. P501 - Избавиться от содержимого/контейнера в местах, указанных местным законодательством. P301+P310 - ПРИ ПРОГЛАТЫВАНИИ: Немедленно обратиться в ТОКСИКОЛОГИЧЕСКИЙ ЦЕНТР или к специалисту.	 <p>Сигнальное слово: Опасно.</p> <p>Опасное составляющее: Портландцемент.</p>
Дополнительные указания:	<ul style="list-style-type: none">• Технические данные, если не указано 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 указаны в деклараций эксплуатационных свойств (DoP).	

ЛИСТ ТЕХНИЧЕСКИХ ДАННЫХ

SAKRET CLP Plus



Цементно-известковая штукатурка

01 03 2021 TDS

Идентификатор упаковки	Цвет продукта	Одна упаковка	На поддоне	Штрих код
SAKRET CLP Plus (grey) 25 KG	Серый	25 кг	48 шт.	4751006562066
SAKRET CLP Plus (grey) 40 KG		40 кг	36 шт.	4751006560062
SAKRET CLP Plus (white) 25 KG	Белый	25 кг	48 шт.	4751006562073

В листе технических данных, если нет других, производителем подготовленных и выданных технических документов, указывается информация только для указанного применения. Производитель несет никакой ответственности за потери, вызванные неправильным использованием продукта. При появлении вопросов или неясностей, обращайтесь к продавцу или производителю.