

## Sarapact-Feinspachtel 195

Минеральный сухой раствор в соответствии с DIN 18550. Гладкая или затирочная штукатурка для внутренних и наружных работ.

### Описание материала

#### ■ Назначение:

Область применения – тонкая штукатурки для поверхностей с войлочной затиркой, на поверхностях возле дверей и окон, а так же на цоколях.

#### ■ Свойства материала:

- легкая в применении
- отличная адгезия
- погодоустойчивая
- устойчива к заморозкам и воздействию талых солей
- высокая паропроницаемость
- водоотталкивающая в соответствии с DIN 18550
- связующее вещество – гидрат извести / белый цемент с небольшими органическими добавками

#### Технические данные:

- коэффициент диффузионного сопротивления пара  $\mu < 18$
- коэффициент водопоглощения  $w < 0,5 \text{ кг}/(\text{м}^2 \cdot \text{ч}^{0,5})$
- предел прочности на отрыв более  $0,1 \text{ Н}/\text{мм}^2$
- плотность сырого раствора:  $1,5 \text{ кг}/\text{дм}^3$

#### Расход:

около 1,3-1,5 кг/мм/м2

Эти данные о расходе являются приблизительными. При работе на объекте необходимо учитывать местные условия.

#### ■ Цвет:

светло-серый

#### ■ Упаковка:

мешки по 25 кг

#### ■ Хранение:

в сухом, защищенном от влажности помещении, где можно хранить

материалы, содержащие цемент и известь.

#### ■ Номер продукта:

195

### Технология нанесения

#### ■ Подходящие поверхности

сухие и обладающие несущей способностью подложки (армирующий слой, бетон, крепкая штукатурка)

#### ■ Подготовка подложки:

Подложка должна быть ровной, чистой, сухой, крепкой и не иметь разделяющих веществ. Новым штукатуркам дать просохнуть 2-4 недели. При применении штукатурки для систем утепления или при реставрации старых зданий, армирующий слой должен быть хорошо затвердевшим и сухим.

#### ■ Применение материала:

Sarapact-Feinspachtel195 можно перемешивать любыми общепотребительными смесителями непрерывного действия, винтовыми насосами растворными мешалками. Кроме того можно от руки замешать материал с чистой холодной водой при помощи сильной мешалкой на малых оборотах до образования однородной массы без комков. Примерно на 5 минут оставить настаиваться и затем еще раз немного помешать. В случае необходимости, если консистенция слишком густая, добавить немного воды. Расход воды 5–6 литров на мешок 25 кг.

Время живучести составляет в зависимости от погодных условий около 1,5 часа. при подаче

насосами макс. 60 минут. Начиная застывать материал разбавлять водой нельзя.

#### ■ Пример для смесительного оборудования

Смесители непрерывного действия Berö Calypso 15 со стандартным дозировочным или смесительным валом и насос Berö Speedy 15 с винтовой частью.

#### Важные данные:

Соблюдайте инструкции изготовителя!

- *Подключение к сети энергоснабжения:* 400 В трехфазного тока / 16 А (распределитель тока с защитным автоматом FI)
- *Подключение к сети водоснабжения:* Шланг 3/4" с разъемом GEKA, мин. давление при работающей машине 2,5 бар.
- *Расход воды:* 330 л/ч  
Требуемую консистенцию регулируют с помощью вентиля тонкой настройки на мешалке в соответствии с типом машины.
- *Шланги:*  
начальные - внутренний диаметр 35 мм, 13,3 м  
конечные - внутренний диаметр 25 мм, 10 м
- *Расстояние:*  
макс. 50 м (следует оптимизировать в зависимости от объекта и температуры)
- *Торкретирование:*  
Berö Integra Kombi, сопло -8 мм

Шланги перед использованием промыть известковым раствором.

#### ■ Способ нанесения

Раствор вытягивается вручную на толщину 2-3 мм. Непосредственно потом, во время затвердевания полиуретановой или резиновой затирочной поверхность заглаживается.



#### ■ Температура при применении

Во время применения и периода высыхания температура окружающей среды и подложки не должна снижаться ниже +5°C.

Не работать под прямым воздействием солнечных лучей, при сильном ветре.

#### ■ Сушка/ Продолжительность сушки

При +20°C и относительной влажности воздуха 65% штукатурка через 24 часа сухая на поверхности. Время высыхания увеличивается при более низких температурах или при более высокой влажности воздуха.

При очень жаркой погоде надо следить за тем, чтобы штукатурка не высыхала слишком быстро и при необходимости ее нужно смачивать.

Штукатурка высыхает гидратацией и физически, посредством испарения воды, поэтому в холодное время или при высокой влажности воздуха время высыхания может заметно увеличиваться.

#### ■ Чистка инструмента

Водой сразу же после окончания работ.

#### ■ Покраска

После минимум 7 дней высыхания, штукатурка должна быть окрашена Capatect Si-Fassadenfinish 130.

### Указания

Следует учесть, что на выглаженных шпаклеванных поверхностях в следствии обогащения поверхностного слоя вяжущем (образование спека) нельзя исключать появление мелких усадочных трещин. Образование таких трещин не составляет предмета рекламаций.

Для защиты от воздействия дождя в период фазы высыхания строительные леса необходимо занавесить. При применении материала и выполнении работ необходимо соблюдать нормы DIN 18 500, DIN 18 350, VOB часть С.

#### ■ Утилизация отходов:

Во вторичную переработку сдавать только пустые мешки. Затвердевшие остатки материала можно утилизировать в соответствии с немецким кодом отходов EAK 17 07 04 (смешанные отходы сноса и строительства).

#### ■ Указания по технике безопасности

Минеральный порошкообразный продукт имеет щелочную реакцию. Раздражает кожу. Ест опасность серьезных повреждений глаз. Продукт следует хранить в недоступном для детей месте. Не допускайте попадания продукта в глаза и на кожу. При попадании брызг продукта в глаза сразу промойте их водой и обращайтесь к врачу. Во время работы используйте защитные перчатки и очки / маску. При попадании в желудок сразу обратитесь к врачу и показать этикетку или упаковку. Брызги материала сразу смыть обильным количеством воды. Не вдыхать пыль.

#### ■ Данные по безопасности и перевозке

Обозначение Xi "раздражающее воздействие".  
содержит: цемент  
см. также "Паспорт безопасности".

#### Техническая консультация по срочным вопросам:

#### LACUFA Aktiengesellschaft Berlin

Schnellerstr. 141  
D12439 Berlin  
Tel. +49 3063946 0  
Fax +49 3063946 378

Caparol Farben Lacke  
Bautenschutz  
GmbH & Co Vertriebs KG  
Roßdörfer Straße 50  
D-64372 Ober-Ramstadt  
Tel. +49 6154 711777  
Fax +49 6154 711351

Caparol Polska Sp. z o.o.  
ul. Powińska 106  
PL-02-903 Warszawa  
tel. +48 22 6519677  
6519678  
fax +48 22 6422886

#### SIA CAPAROL BALTICA

Mellužu 1  
LV-1067 Riga  
Tel. +371 7 500071  
500072  
Fax +371 7 500080

#### RAB CAPAROL BALTICA Filialas Lietuva

Kirtimu g. 41  
LT-2028 Vilnius  
Tel. +370 2 602015  
Fax +370 2 639283

#### SIA CAPAROL BALTICA Eesti filiaal

Järva 5  
EE-3600 Pärnu  
Tel./Fax + 372 44 37309

#### SIA CAPAROL BALTICA Представительство в Р. Беларусь

ул. Воронянского 7а, офис 805  
BY-220039 Минск  
тел. +375 17 2281257  
2281258  
тел./факс +375 17 2281256

#### ООО «КАПАРОЛ»

Ул. Выборгская, 16, стр. 4  
RUS-125212 Москва  
тел. +7 095 502 92 12  
факс +7 095 502 92 10  
e-mail: caparol@caparol.ru

#### LACUFA Aktiengesellschaft Бюро Київ

вул. Зоологична 3  
UA-252057 Київ  
тел. +38 044 2413912  
2413913  
факс +38 044 2413533

## Техническая информация № 195R по состоянию на март 2002 г.

Данная техническая информация базируется на новейшем уровне техники и опыте нашей фирмы. С учетом разнообразия подложек и объектных условий покупатель/потребитель, однако, не освобождается от обязанности компетентной проверки продукта на его пригодность для предусматриваемой цели использования в соответствующих условиях объекта потребителя, под его ответственность.

С выходом нового издания данная информация утрачивает свою силу.