

Но. Кат. 522

Sopro EPG 522 EpoxiGrundierung

Эпоксидный раствор грунтовочный предназначен для грунтования оснований уплотняемых Sopro PU-FD.

- Не содержит растворителей
- Применяется в температуре от +10°C. При темп. +10°C - относительная влажность воздуха 75 %, при +23°C - относительная влажность воздуха 85 %.
- Время годности раствора к употреблению ок. 90 мин. при темп. +10°C, 45 мин. при темп. + 23°C, 30 мин. при темп. + 30°C.
- Возможность хождения и покрывания по истечении 24 часов
- Заполнение трещин до 3 мм ширины при темп. +20°C.

Замечания:

Инструменты чистить каждый раз после окончания работы. Хранить в температуре выше чем +10°C в сухих условиях.

Подготовка основания:

Основание должно быть сухим, крепким, свободным от пыли, жирных веществ, масла итп. Если есть такая необходимость, можно основание очистить делая пескоструйную обработку или шлифовать его. Прочность на отрывание должна быть мин. 1,0 Н/мм². Влажность бетона меньше чем 4%. Основание должно быть защищено от капиллярной воды. Углы и края не могут быть покрыты ржавчиной и загрязнены.

Способ работы с раствором:

Компонент А и компонент Б (отвердитель) поставляются в наборе в определённой пропорции. Компонент Б перекачивается полностью в компонент А и затем тщательно (ок. 5 мин.) механически смешивается (макс. 300 оборотов на минуту), чтобы получить однородную массу. Обязательно надо перемешать два компонента собирая все остатки со стен и дна сосуда так, чтобы отвердитель был разведен равномерно. После смешивания всё пролить в чистый сосуд и ещё раз тщательно перемешать. Нанести на поверхность распыливая или окрасить малярным роликом. На горизонтальном основании разводить резиновым шпателем а потом малярным роликом. До полного отверждения материала средняя температура основания должна быть выше чем +10°C. Температура основания должна быть по крайней мере 3°C выше чем точка росы. После нанесения слой должен быть защищён от влаги (дождь, конденсация итп.) через 5 – 6 часов. Если всё-таки в некоторых местах наступит воздействие влаги, может наступить прокрашивание и клейкость материала. Этот процесс происходит только на поверхности и можно это удалить путем посыпания свежего слоя материала песком.

Указания по безопасности:

Sopro EPG 522 после отверждения безопасен. Отвердитель (компонент В) очень едкий. Защищать глаза и кожу. Перед работой руки покрыть кремом. Применять защитные рукавицы и очки. В случае контакта с кожей немедленно промыть водой до которой можно добавить 2% уксус. Если капли этого средства попадут в глаза, надо их тщательно прополоскать водой и обратиться к врачу.

Данные, указанные в настоящей информации, являются описанием продукта. Это общие рекомендации, обоснованные нашим опытом и исследованиями и не относятся к конкретным применениям. Выше указанные данные не могут служить обоснованием каких либо претензий. В случае необходимости или желая получить более широкую и полную информацию – просим обратиться за советом в наш технический Отдел.