

Шпатлевка эпоксидная 250 гр

Эпоксидная шпатлевка быстрого отверждения (ТУ 2312-029-75678843-2013) предназначена для заделки пор, трещин, сколов и выравнивание поверхностей из металлов и их сплавов, древесины, керамики, бетона, декоративно-облицовочных и других материалов. Для получения антикоррозийных, гидроизоляционных и химически стойки покрытий с последующим использованием и эксплуатации изделий в условиях повышенной влажности.



Шпатлевка поставляется в комплекте: шпатлевочная паста (на основе эпоксидной модифицированной смолы, пластификаторов и пигментов) в полиэтиленовой банке и отвердитель в полиэтиленовом флаконе, находящиеся в одной потребительской упаковке.

Применение: Шпатлевку приготавливать следует непосредственно перед шпатлеванием, путем тщательного перемешивания шпатлевочной пасты и отвердителя. Недостаточное перемешивание может привести к неоднородному отверждению шпатлевки. Для снижения вязкости допускается разбавление растворителя 646 ГОСТ. После того как шпатлевка приготовлена, ее необходимо нанести на поверхность с помощью шпателя. Если необходимо заделать глубокую полость, то это следует делать несколькими слоями, толщина слоя не более 8 мм. В качестве армирующего материала рекомендуется использовать стеклоткань. Для этого необходимо нанести на поверхность изделия шпатлевку, затем наложить на нее стеклоткань и после этого нанести слой шпатлевки поверх стеклоткани. Для снятия формы с изделия необходимо нанести на его поверхность разделительный слой (например, на основе воска) после этого наложить стеклоткань, поверх которой - нанести слой шпатлевки. После высыхания шпатлевки снять застывшую массу с изделия.

Время, в течение которого шпатлевка пригодна к использованию, составляет около 30 минут, в зависимости от температуры окружающей среды, это время может измениться. Время отверждения шпатлевки при температуре 20°C – не более 5 часов, пониженная температура увеличивает время отверждения. Отвержденную шпатлевку можно подвергать механической обработке наждачной бумагой, напильником и др.

Хранение: шпатлевку эпоксидную хранят в крытых сухих складских вентилируемых помещениях, предохраняя от влаги и прямых солнечных лучей.

Упаковка: 250 гр.

Срок годности: 12 месяцев с даты изготовления.