



Техническая информация : **Airfill 2**

Описание

Airfill 2 - высокотемпературная полиэфирная паста для ремонта, которая может выдерживать до температуры 232 °С. Как правило, **Airfill 2** используется для ремонта прототипов, экспериментальной оснастки, приспособлений для обрезки, сверления и сборки, ремонта поверхностных слоёв. Поведение потока тексотропичной пасты **Airfill 2** обеспечивает простое применение и хорошее покрытие поверхности.

Техническая информация

Тип материала	Полиэфир
Цвет	Чёрный : Белый (A:B)
Соотношение частей по весу	100 : 1 (A : B)
Жизнеспособность	7-15 минуты (100 g при 22 °C)
Соотношение частей по весу	100 : 2 (A : B)
Жизнеспособность 2	5 минуты (100 g при 22 °C)
Максимальная рабочая температура	232 °C
Твёрдость	90 по шору D
Срок хранения	12 Месяцев при 22 °C

Размеры

Упаковка	Вес Часть А	Вес Часть В
Набор - упаковка кварта	3,57 фунтов (1,62 кг)	1 oz (0,0284 кг)
Набор - упаковка галлон	14,18 фунтов (6,43 кг)	4 oz (0,1136 кг)

Примечания

Обратите внимание: обычно происходит лёгкое изменение цвета после нагрева. Тщательно перемешивайте перед использованием, т.к. компоненты могут расслоиться после длительного хранения.