

NEW

VENTURI Система Покрyтия

DIAMANT[®]
The Metalplastic Company



ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА

Система Покрyтия DIAMANT VENTURI - это очень эффективный метод нанесения покрытий DIAMANT RepaCoat на поверхности среднего и большого размера.

Благодаря традиционному способу подачи сжатого воздуха (всего 8 бар) системой легко пользоваться, что в итоге сокращает время нанесения. До 20 м² слоем в 200 мкм могут быть покрыты за один час.

ОБОРУДОВАНИЕ

Для работы требуется источник сжатого воздуха 8 бар. Покрyтие RepaCoat поставляются в двойных картриджах вместе с специальным смесителем.

ИНСТРУКЦИИ

Система покрyтия VENTURI должна быть подключена к компрессору. Смесительная трубка должна быть вставлена в двойной картридж, а картридж нужно вставить всистему покрyтия VENTURI.

Подключите шланг для подачи воздуха к смесителю. Мы рекомендуем краткое предварительное опрыскивание для регулирования факела распыления перед нанесением покрyтия на поверхность.

После завершения подачи поршень будет удален, нажав красную кнопку «удалить». Таким образом, двойной картридж можно снять.

Установки Распыления

Давление воздуха: 8 бар

Настройки системы покрyтия VENTURI:

Подача материала: Level 6-8

Настройка воздуха: Level 2-4

АССОРТИМЕНТ:

VENTURI Пистолет-Распылитель # 8154

VENTURI Смеситель # 8155

Система Покрyтия VENTURI может использоваться с следующими вариантами Покрyтий RepaCoat:

Название	№.	ёмкость двойного картриджа / толщина слоя
RepaCoat CH-V красный	2156	~ 3м ² / 200мкм
RepaCoat CH-V чёрный	2157	~ 3м ² / 200мкм
RepaCoat PH-V чёрный	2158	~ 3м ² / 200мкм
RepaCoat PH-V серый	2159	~ 3м ² / 200мкм
RepaCoat FX-V primer	2160	~ 5м ² / 150мкм

Все Покрyтия RepaCoat не содержат растворителей!!!

СРОК ГОДНОСТИ

12 месяцев

в закрытом контейнере при температуре между +10 °C и +30°C (50°F и 86°F)



VENTURI Смеситель