

<p>ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ</p>	<p>COSMOPREN 114 предназначен для склеивания на специализированных предприятиях металлов и различных синтетических материалов на несущей основе из ДСП, твердо – волокнистых плит, ПУР – пены (стиропор), минеральных волокон. * Внимание: в связи с теплоустойчивостью до +60°C данным клеем не рекомендуется склеивать цветные элементы, напр., парапетные элементы фасадов, которые находятся под влиянием прямых солнечных лучей. COSMOPREN 114 используется на специализированных предприятиях для наклеивания EDPM - и бутиловых строительных уплотнительных пленок на полиуретановую пену в производстве окон и фасадов. COSMOPREN 114 обладает оптимальной для применения вязкостью. Продукт подходит для нанесения кисточкой, валиком или распылением.</p>	
<p>ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ</p>		
<p>ОСНОВА</p>	<p>SBR (стирол – бутадиев – каучук), на основе растворителей</p>	
<p>ОСОБЕННОСТИ ЗАТВЕРДЕВШЕЙ ПЛЕНКИ</p>	<p>Эластичная</p>	
<p>ЦВЕТ ЗАТВЕРДЕВШЕЙ ПЛЕНКИ</p>	<p>Серо - зеленая</p>	
<p>ВЯЗКОСТЬ</p>	<p>Вязкость по прибору Брукфилда 04/50, +20°C</p>	<p>Ок. 1.100 мПа.с</p>
<p>ПЛОТНОСТЬ</p>	<p>По EN 542 при +20°C</p>	<p>Ок. 0,82 г/см³</p>
<p>МИНИМАЛЬНАЯ ТЕМПЕРАТУРА ОБРАБОТКИ</p>	<p>От +5°C</p>	
<p>ТОЧКА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ</p>	<p>21 °C</p>	
<p>ТЕМПЕРАТУРА ВОСПЛАМЕНЕНИЯ</p>	<p>+ 260 °C</p>	

<p><u>УКАЗАНИЯ ПО ОБРАБОТКЕ</u></p>	<p>Перед нанесением продукта его следует размешать до однородной массы. Склеиваемые поверхности должны быть сухими, обезжиренными и чистыми. Перед нанесением на металлы и синтетические материалы рекомендуется очистка поверхности средством COSMOFEN 60. При нанесении на впитывающие материалы их следует предварительно погрузить смесью продуктов COSMOPREN 114 + COSMOFEN 60 в соотношении 1 : 1. После высыхания грунта наносится клей.</p> <p>COSMOPREN 114 наносится на обе склеиваемые стороны кисточкой, валиком или распылением (пистолет с бачком или безвоздушное распыление). Клей наносится равномерно. После испарения воздуха из клеевой пленки, в зависимости от толщины нанесенного слоя немногим больше 30 мин (проверка пальцем), склеиваемые детали соединяются под возможно большим давлением, напр., в прижимном валике. При склеивании паронепроницаемых материалов следует обращать внимание, чтобы при соединении деталей между ними не оставалось воздуха.</p> <p>В случае превышения контактного времени склеивания (макс. 3 часа) качества нанесенного клея можно возобновить нанесением вышеописанного грунта.</p> <p>COSMOPREN 114 разбавляется продуктом COSMOFEN 60.</p>	
<p><u>КОЛИЧЕСТВО НАНЕСЕНИЯ</u></p>	<p>Зависит от материала</p>	<p>Ок. 250 - 500 г/ м²</p>
<p>Время образования пленки, а также требуемое время прессования могут быть точно определены только путем собственных испытаний, так как они в значительной мере зависят от материала, температуры, количества наносимого материала, влажности и прочих критериев. При использовании клея, помимо приведенных данных, следует учитывать резервные надбавки.</p>		
<p><u>ОЧИСТКА</u></p>	<p>Очистка рабочих инструментов от клея COSMOPREN 114 производится при помощи продукта COSMOFEN 60.</p>	
<p><u>ХРАНЕНИЕ</u></p>	<p>Оригинальная тара хранится плотно закрытой, в сухом помещении при температуре от +15°C до +25°C, в защищенном от прямых солнечных лучей месте. Срок хранения в закрытой таре производителя – 12 мес. На протяжении срока хранения клей утрачивает серо – зеленый цвет.</p>	
<p><u>ТАРА</u></p>	<p>850 г металлическая банка, упаковочная единица – 20 банок/ящик 5, 5 кг металлическое ведро с зажимом 23 кг металлическое ведро с зажимом прочая тара – под заказ</p>	
<p><u>ОБОЗНАЧЕНИЕ</u></p>	<p>COSMOPREN 114 - продуктом, подлежащий обозначению согласно предписанию об опасных веществах. Более подробную информацию об использовании продукта Вы сможете найти в данных по технике безопасности согласно 91/155/EWG.</p>	

Наши указания по применению продукта, эффективности его использования и прочие технические тезисы являются лишь общими указаниями; с их помощью мы только описываем качества наших продуктов (количественные данные на момент производства) и результаты их применения, но не даем гарантии согласно §443 Гражданского кодекса. Из – за разнообразия целей использования отдельного продукта, а также особых условий (напр., параметры обработки, качество материала) клиент должен испытать продукт самостоятельно; наши бесплатные консультации в устной, письменной и экспериментальной формах ни к чему не обязывают.

