

## Curvalin D 3427/4

<b>Применение:</b>	Склеивание полиуретанового или латексного пенопласта между собой или с текстилем, неткаными материалами, древесиной, фанерой и картоном, используемыми для обивки сидений и облицовки
<b>Характеристики:</b>	По своим свойствам Curvalin D 3427/4 очень схож с клеями на основе растворителей. Может использоваться без нагрева. Имеет высокую первоначальную силу схватывания, высокую прочность на сдвиг и высокую термоустойчивость <b>Данные по эмиссии в соответствии с VW 50180</b>
<b>Инструкция к применению:</b>	Curvalin D 3427/4 может распыляться стандартными HVLP-пистолетами. Убедитесь, что все материалы, контактирующие с клеем, сделаны из нержавеющей стали и не содержат меди. Если требуется высокая сила схватывания, следует распылить клей на обе поверхности и дать высохнуть непродолжительное время Стандартное склеивание может производиться с нанесением только на одну поверхность (расход 100-120 г/м <sup>2</sup> ) После склейки, если клей еще влажный, как минимум одна поверхность должна позволять влаге испариться Curvalin D 3427/4 может использоваться с мембранными насосами.
<b>Хранение:</b>	Температура хранения не должна быть ниже 5°C (40 F), т.к. клей не выдерживает замораживания Мы рекомендуем среднюю температуру 15-25°C (60-80 F) и срок использования в течение 6-8 недель. Срок хранения Curvalin D 3427/4 составляет 3 месяца
<b>Технические данные:</b>	Основа: модифицированный полихлорпреновый латекс Сухой остаток: ~58% Плотность: ~1 г/мл Вязкость: ~150 мПа.с рН: ~9,5 Расход: 60-80 г/м <sup>2</sup> (11-13 g/ft <sup>2</sup> ) на сторону Требования к поверхности: Перед склейкой поверхность должна быть очищена от масла, пыли и жира Размер сопла: 1,0-1,3 мм Давление на материал: 2-3 бар Рабочая температура: >18°C Время скачивания: от 0 до 60 сек. Открытое время: ~15 мин. Время полимеризации: ~24 ч Цвет: белый, красный, розовый Очиститель: холодная вода Норма упаковки: канистра 25 кг; бочка 120 кг; контейнер 1 000 кг

## Curvalin D 3427/4

К сведению:

Указанные данные основаны на многократных и полноценных испытаниях. Однако они не могут являться основой для возникновения какой-либо юридической ответственности. При возникновении каких-либо сомнений рекомендуем провести пробное склеивание.  
Дата пересмотра: Июль 2011



Официальный торговый  
представитель ООО «Нисон»  
Московская область  
Красногорский район п. Гольево  
ул. Красная Слободка д. 47  
тел.: (495) 984-50-50