

1-ХАРАКТЕРИСТИКИ

Norcol 805 PRBV – очень легкая соединительная паста, для нанесения распылителем, разработанная на основе изофталевой полиэфирной смолы. **Norcol 805 PRBV** прозрачная, предускоренная, с голубым индикатором отверждения.

- ◆ предускоренная соединительная паста, разработанная для полимеризации при комнатной температуре, с добавлением стандартного отвердителя МЕКП
- ◆ тиксотропный продукт, при использовании которого можно получить толщину от 5 до 10 мм. на вертикальных поверхностях. Для получения толщины 10 мм, нужно нанести 2 слоя по 5 мм. Для второго слоя подождите пока не пройдет термоопик первого слоя.
- ◆ возможно нанесение толстого слоя без выделения газов
- ◆ очень низковязкая, применяется для легких сэндвич конструкций.
- ◆ нулевая усадка
- ◆ цветной голубой индикатор показывающий начало отверждения способствует хорошему перемешиванию отвердителя и позволяет добиться равномерной полимеризации
- ◆ Очень низкая экзотерма.

2-КАЧЕСТВА ЖИДКОЙ NORCOL 805

<u>Плотность</u> (ICON 012)	0.57 г/см ³
<u>Содержание нелетучих компонентов</u> (ICON 003)	60%
<u>Вязкость по брукфилду</u> (20°C – sp95 – ISO 2555)	5 rpm = 700 mPas 50 rpm = 125 mPas
<u>Время гелеобразования</u> (ICON 002) (20°C - 2% МЕКП on 100g)	10 minutes

3- УПАКОВКА

Упаковывается в ведра по 12 кг и бочки по 100 кг..

4-РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Перед применением, Norcol 805 PRBV должна быть тщательно перемешана до получения однородного продукта. Никогда не кладите меньше 1% и больше 3% и тщательно перемешайте. **Norcol 805 PRBV** разработана для машинного нанесения путем распыления (уровень вакуумирования 20:1)

5-ХРАНЕНИЕ

Срок хранения – 3 месяца

Norcol 805 – воспламеняемый продукт. Ее следует хранить в закрытом помещении в закрытых упаковках, при температуре, не превышающей 25° С. Избегать попадания солнечных лучей.

Informations contained in this publication are given in good faith without warranty or guarantee. No liability can be accepted for claims, losses or demands arising out of the contents of this publication.