

 NORD COMPOSITES	TECHNICAL DATA SHEET	NCL 803 NTC 075 B – 23/02/2004
--	-----------------------------	--

1-ХАРАКТЕРИСТИКИ

Norcol 803 – легкая соединительная паста, разработанная на основе изофталевой полиэфирной смолы. **Norcol 803** прозрачная и предускоренная. Стандартная версия с голубым индикатором отверждения.

- ◆ предускоренная соединительная паста, разработанная для полимеризации при комнатной температуре, с добавлением стандартного отвердителя МЕКП
- ◆ возможно нанесение толстого слоя без выделения газов
- ◆ низко-вязкая, применяется для сэндвич структур
- ◆ нулевая усадка и низкая экзотерма не дает деформации деталей
- ◆ цветной голубой индикатор показывающий начало отверждения.
- ◆ Norcol 803 может выпускаться в версии для нанесения распылением

2-КАЧЕСТВА ЖИДКОЙ NORCOL 803

<u>Плотность</u> (ICON 012)	0.85 г/см ³
<u>Содержание нелетучих компонентов</u> (ICON 003)	66%
<u>Вязкость по брукфилду</u> (20°C – sp95 – ISO 2555)	0,5 rpm = 2700 mPas 5 rpm = 750 mPas
<u>Время гелеобразования</u> (ICON 002) (20°C - 2% МЕКП on 100g)	11 minutes

3-ВЕРСИИ

Существуют версии для распыления **NCL 800** и **NCL 801** низкоусадочная, с низкой экзотермой. Выпускается так же версия для напыления, низкоусадочная, с низкой экзотермой и низкой вязкостью **NCL 805 PRBV**.

4-ПРИМЕНЕНИЕ

Для склейки и заполнения острых углов, что бы избежать пузырей в ламинатах.

5- УПАКОВКА

Упаковывается в ведра по 15 кг.

6-РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

Аккуратно добавьте пероксид, никогда не кладите меньше 1% и больше 3% и тщательно перемешайте.

7-ХРАНЕНИЕ

Срок хранения – 3 месяца

Norcol 803 – 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.