

 NORD COMPOSITES	TECHNICAL DATA SHEET	CD 406 NTC 001 B – 01/2001
--	-----------------------------	--------------------------------------

1- ХАРАКТЕРИСТИКИ

Norcol 406 соединительная паста содержащая стекло, предускоренная, эластичная.

- ◆ Norcol 406, разработана для полимеризации при комнатной температуре с добавлением МЕКП
- ◆ предназначена для склейки ламинатов и заполнения пустот.
- ◆ Хорошо хорошо работает со шпателем.
- ◆ Соединительная паста усиленная стеклом: прекрасные адгезивные качества
- ◆ Изменение цвета во время отверждения.
- ◆ Никакой усадки после отверждения

2- КАЧЕСТВА ЖИДКОЙ СМОЛЫ

3- КАЧЕСТВА ОТВЕРЖДЕННОЙ СМОЛЫ

<u>Плотность</u> (ICON 012)	1.42 – 1.46 g/cm ³
<u>Содержание нелетучих компонентов</u> (ICON 003)	80-85%
<u>Вязкость по брукфилду</u> (20°C – sp95 – ISO 2555)	5 rpm = 1650000 mPa.s
<u>Время гелеобразования</u> (ICON 002) (20°C - 2% МЕКП on 100g)	11-15 мин

<u>Прочность на разрыв</u> (ISO 527)	14 МПа
---	--------

4- УПАКОВКА

Упаковывается в ведра по 25 кг. Есть версия ЛГТ – продолжительное время гелеобразования (40-50 мин) с 1% Cyslonox LR от AKZO

5- РЕКОМЕНДАЦИИ К ПРИМЕНЕНИЮ

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

6- ХРАНЕНИЕ

Минимальный срок хранения – 6 месяцев.

Norcol 406 – 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.