

## 1- ХАРАКТЕРИСТИКИ

Norcol 411 – соединительная паста , предускоренная, эластичная, наполненная, содержащая стекло.

- ◆ Norcol 411, разработана для полимеризации при комнатной температуре с добавлением МЕКП
- ◆ предназначена для склейки ламинатов.
- ◆ Хорошо хорошо работает со шпателем.
- ◆ Соединительная паста усиленная стеклом: прекрасные адгезивные качества
- ◆ Изменение цвета во время отверждения.

## 2- КАЧЕСТВА ЖИДКОЙ СМОЛЫ

## 3- КАЧЕСТВА ОТВЕРЖДЕННОЙ СМОЛЫ

<u>Плотность</u> (ICON 012)	1.38 g/cm <sup>3</sup>
<u>Содержание нелетучих компонентов</u> (ICON 003)	74%
<u>Вязкость по брукфилду</u> (20°C – sp95 – ISO 2555)	5 rpm = 200000 mPa.s
<u>Время гелеобразования</u> (ICON 002) (20°C - 2% МЕКП on 100g)	СТД – 13 мин ЛГТ – 20 мин

## 4- УПАКОВКА

Упаковывается в ведра по 25 кг. Обычная версия – белого цвета. Есть версия ЛГТ – продолжительное время гелеобразования

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