

Склеювальна паста NORCOL CD 410

NORCOL 410 — паста для склеювання волокон, напівпрозора, попередньо прискорена, без усадки та з індикатором каталізатора.

- Гнучка адгезивна паста, яка посилена скловолокном. Забезпечує стійке прилипання деталей з поліестеру, які повинні стикатися з сильними механічними обмеженнями.
- Твердіє при кімнатній температурі після додавання МЕКР.
- Індикатор каталізатора дозволяє перевірити хороший розподіл каталізатора в пасті, тому є однорідне затвердіння.
- Низька усадка, що забезпечує хорошу стабільність зібраних частин, відсутність слідів.
- Хороша адгезія з поліефірними ламінатами.

ВЛАСТИВОСТІ РІДКОЇ СКЛЕЮВАЛЬНОЇ ПАСТИ

Brookfield viscosity (ISO 2555 - 23°C - sp96)	0.5 rpm : 9000 - 12000 (x1000) cP
Specific gravity (ICON 012)	1.16 - 1.20 g/cm ³
Gel time (ICON 002) (23°C - 2% МЕКР М50 on 100 g)	11 - 17 minutes
No volatile content (ICON 003)	58 - 62%

ВЕРСІЇ

Бондінг-паста CD410 доступна у версії з дуже довгим гелеутворенням, CD410 SUPERLGT з часом гелеутворення 40–48 хв (23°C - 1,5% МЕКР на 100 г). Ця версія стабільна протягом 3 місяців з дати виробництва.

ПОРАДИ ЩОДО ЗАСТОСУВАННЯ

Добре перемішайте пероксид, ніколи не додавайте менше 1% або більше 3%.

ПАКУВАННЯ

Випускається в кегах по 25 кг.

УМОВИ ЗБЕРІГАННЯ ТА ПОВОДЖЕННЯ

Термін зберігання: адгезивна паста NORCOL 410 стабільна 6 місяців з дати виробництва. Товар повинен зберігатися в оригінальній закритій упаковці при температурі від 15°C до 25°C, подалі від прямих сонячних променів.