



CROMOGENIA-UNITS, S.A.

Сольвентный клей

FORZAL EF 08 A и EF 08 B

FORZAL EF 08A и EF 08B является двухкомпонентным клеем на базе растворителя. Используется для склеивания всех видов пленок, как прозрачных, так и металлизированных, алюминиевой фольги и бумаги. Подходит для материалов, которые требуют низкого содержания растворителя.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

ПРОДУКТ

FORZAL EF 08 A

FORZAL EF 08 B

Твердые вещества (%)	90	75
Вязкость (При 25°C Brookfield, cPs)	25000	1000
Реактивная группа	ОН	NCO
Растворитель	Этилацетат	

ПРИГОТОВЛЕНИЕ РАСТВОРА

Пропорции:

FORZAL EF 08 A	100
FORZAL EF 08 B	20

Разбавление.

Самые подходящие растворители, этилацетат, ацетон, метилэтилкетон. Избегайте использования растворителей, содержащих алкоголь.

Для внесения ясности ниже указана таблица, где показаны данные при разбавлении этилацетатом.

FORZAL EF 08 A	FORZAL EF 08 B	Растворитель	Вязкость CF4
100 кг	20 кг	95 кг	18''
100 кг	20 кг	120 кг	15''

Срок годности в упаковке.

В оборудовании раствор годен к применению примерно в течение 12 часов. В зависимости от условий работы, этот срок может составлять 3 часа.

ПРИМЕНЕНИЕ

Расход клея.

В зависимости от используемых материалов, расход клея составляет от 0.8 до 5 г/м².

ОБРАБОТКА И ВУЛКАНИЗАЦИЯ

Сушка.

Рекомендуемый диапазон температур 60 - 80°C, в зависимости от скорости машины и объема воздуха в туннеле (минимальная рекомендуемая скорость 45м/сек).

Biotix-Com S.R.L.

Republica Moldova, Chisinau, str. Calea Iesilor, 10, of. 404
Persoana de contact: Denis Klippert, tel.: 069295652. Sergiu Silcov, tel.: 079467324
e-mail: klippert@biotix.com, silcov@biotix.com