

## Technical Data Sheet

**XA4080/00**

**КРОССЛИНКЕР ДЛЯ ВОДОРАЗБАВИМЫХ  
ПОКРЫТИЙ**

*Supersedes previous issue dated 02/26/08*

DATE 04/12/16

Назначение:	Добавляется в водорастворимые покрытия для повышения твердости, химической стойкости, износостойкости.
Способ нанесения:	Добавить 0.5-1% в водорастворимые покрытия.

### Общие характеристики

XA4080/00 – кросслинкер для водорастворимых покрытий.

При добавлении в концентрации 0,5-1%, он значительно улучшает твердость, сопротивление изнашиванию, сопротивление агрессивным химикатам.

Его следует использовать в случаях, если эти характеристики особенно важны (например, верхнее покрытие для мебели, когда требуется твердость и химическая стойкость; верхнее покрытие для дверей и оконных рам для применения в странах с особенно жарким климатом и т.д.).

XA4080/00 теряет свою эффективность в течение 16-24 часов после добавления в покрытие. По истечении этого времени, необходимо добавить свежий кросслинкер, смешивая оставшийся продукт с соответствующим количеством свежего материала.

Не рекомендуется добавлять XA4080/00 в базовые грунт, так как это может привести к образованию трещин или нарушению адгезии верхнего слоя. Если следующие слои наносятся с интервалом более 2 часов, хорошо отшлифуйте подложку.

### Способ применения:

XA4080/00 добавляется в указанных выше пропорциях. При добавлении перемешивать (желательно механическим путем).

Если при добавлении не перемешивать, то могут образоваться сгустки, что потребует фильтрации продукта. Для улучшения дисперсии рекомендуется диспергировать его непосредственно перед использованием в равном количестве воды. Длительный контакт с водой (5-15 минут) приведет к затвердеванию и, как следствие, порче продукта. Введение кросслинкера в продукт может привести к увеличению вязкости. Не превышайте максимальную долю смешивания, равную 1%. Продукт с кросслинкером, хранящийся сутки, можно использовать повторно в смеси 1:1 со свежим продуктом. Затем в эту смесь добавляется новый кросслинкер в соответствующем процентном соотношении.

### Рекомендации:

Этот продукт предназначен только для профессионального применения.

Не рекомендуется применять в домашних условиях.

Срок хранения: 12 месяцев.