

# Описание Permabond CSA NF

Permabond C Surface Activator (CSA-NF) используется вместе с цианакрилатными клеями Permabond для ускорения процесса отверждения и расширения их способности заполнять зазоры. Он предотвращает появление белого налета, который часто возникает при взаимодействии активатора с более активными цианакрилатными клеями. Этот продукт безопасен и негорюч во время хранения, и вызывает меньше рисков при его транспортировке и применении.

Использование CSA-NF позволяет придавать кромке уже отвержденного клея требуемую форму и может использоваться для снижения «окрашивающего» эффекта, который может повлиять на внешний вид темных и декоративных поверхностей. Применение CSA-NF также облегчает склеивание пористых поверхностей.

## Физические свойства

Цвет	Бесцветный
Вязкость	1 мПа·с
Температура воспламенения	Негорючий
Температура кипения	40°C
Удельный вес	1,3

## Хранение и транспортировка

<b>Температура хранения</b>	от 5 до 25°C
<b>Срок годности</b> (при хранении в невскрытой заводской упаковке)	12 месяцев

Потребителям следует помнить, что все материалы, безопасные или нет, должны содержаться в соответствии с нормами промышленной гигиены. Полную информацию можно получить из Листа данных по безопасности.

## Инструкции по применению

- Перед нанесением грунтовки поверхности должны быть очищены, высушены и обезжирены.
- Permabond CSA-NF следует наносить на одну из склеиваемых деталей либо при помощи чистой ткани или кисти, либо распылением, либо погружением детали в него.
- Дайте активатору CSA-NF испариться, затем нанесите клей на вторую необработанную деталь.
- Время склеивания и скорость отверждения будут зависеть от материала основы и выбранного клея. (Время склеивания - это время с момента сборки соединения до момента достижения достаточной начальной прочности для того, чтобы собранный узел можно было начать эксплуатировать без вреда для его целостности).
- Для достижения максимальной прочности соединения дайте клею время на отверждение в течение 24 часов при температуре 23°C.
- Формула активатора Permabond CSA-NF разработана таким образом, чтобы свести к минимуму негативные последствия и максимально улучшить его действие на определенные виды пластиков. Однако рекомендуется предварительно протестировать данный продукт на совместимость до того, как использовать его для производства.



**ЗАО «АТФ» - Член Европейской Дистрибьюторской Группы DGE в России**

Тел./факс +7(495) 974-97-73

[www.atf.ru](http://www.atf.ru)