

Гуммирующий раствор общего назначения

Уп 10 литров: артикул **AQUAGUM**

AQUAGUM - готовый к использованию гуммирующий раствор для офсетных пластин. Состав применяется для архивации пластин не более чем на 1-2 недели. Используется в секции гуммирования и для ручного нанесения.

Инструкция по применению

Машинное гуммирование

- Залейте состав в процессор в соответствии с инструкциями к нему.
- Регулярно пополняйте ёмкость с гуммом.
- Если необходимо, можно разводить водой (1:1). При разбавлении Aquagum водой не забывайте, что это уменьшает срок хранения пластин.
- Отрегулируйте температуру сушки, во избежании повышения вязкости состава.

Ручное гуммирование

- Нанести очищающее средство и смыть его водой.
- Равномерно нанести гум на всю поверхность пластины.
- Круговыми движениями равномерно распределите состав с помощью безворсовой ткани.
- Дать высохнуть.

Хранение пластин (золотые правила)

Перед применением поместите пластины в сухое отапливаемое помещение. Рекомендуемые условия хранения:

- температура воздуха от 18 до 24 °C (64 и 75 °F).
- относительная влажность < 70 %.
- пластины складывать изображением к изображению, отделяя прокладочной бумагой. Следует удостовериться, что влажность бумаги не слишком высокая.

Основные характеристики

- Готов к применению (можно разводить водой 1:1).
- Разработан для машинного гуммирования (возможно нанесение вручную).
- Слабовязкий состав.
- Для среднего срока хранения.
- Годен для всех пластин.
- Образует равномерную плёнку.

Физические характеристики

Внешний вид	Коричневый раствор
Плотность	1,09 кг/л
Вязкость (20 °C)	+/- 3,0 сП
pH (25 °C)	4,2-4,5
Состав	Синтетический декстрин

Утилизация

В соответствии с законодательством местных властей.

Безопасность

Прочитайте MSDS перед использованием.

Условия хранения

- Хранить при комнатной температуре в сухом вентилируемом помещении.
- Срок хранения: 36 месяцев с даты производства.
- Хранить вдали от источников тепла и прямого солнечного света.
- Емкости хранить плотно закрытыми.