



Mitglied der | Member of



ABC/ALLIED PRESSROOM PRODUCTS EUROPE

- специальная химия

# X + Y = DRY

*пастообразный сиккатив*

X+Y=DRY является принципиально новым продуктом для борьбы со старой проблемой - медленное закрепление и высыхание краски. Он состоит из двух паст X и Y. При смешивании в определенных количествах с краской, в процессе контакта краски с увлажнением вырабатывается большое количество кислорода, что в несколько раз ускоряет полимеризацию и приводит к почти моментальному высыханию красочного слоя. Поскольку кислород находится в составе краски, данный сиккатив полимеризует краску во всем ее объеме, а не только высушивает поверхностный слой. X+Y=DRY может быть рекомендован для использования с масляными красками, включая краски на резиновой основе и безвосковые.

## Преимущества:

- быстро сохнет весь слой краски
- идеальный продукт для печати на основе типа chromolux, металлизированных бумагах
- не влияет на глянец и не приводит к загрязнениям
- можно использовать на каждой печатной основе
- уменьшает или устраняет потребность использования талька
- позволяет немедленную печать обратной стороны
- используется с любой увлажняющей системой
- не влечет матирования металлизированных красок
- значительно улучшает сопротивление стиранию
- **процесс полимеризации начинается только после контакта с водой, и краска не засыхает в корыте.**
- может использоваться со всеми типами красок, кроме водных

**Нельзя** использовать с красками на водной основе.

## Применение:

Выдавите требуемое количество "X" и "Y" и тщательно перемешайте с краской. Закрутите крышку на тюбике сразу после использования. Для достижения наилучшего результата, равные количества "X" и "Y" должны быть смешаны перед добавлением в краску. Точное количество требуемого "X" и "Y" может быть определено только опытным путем и скорость высыхания будет зависеть от нескольких факторов, включая саму краску, подложку и тип системы увлажнения. Первоначально мы можем рекомендовать использовать по 50 мм массы из каждого тюбика на каждые пол-кило краски. Если краска не высыхает достаточно быстро, количество сиккатива должно быть увеличено на 10 мм каждого. В обычных условиях не должно расходоваться более чем 100 мм каждой массы на пол-кило краски.

**Н.В.** Для красок на резиновой основе рекомендуется первоначально использовать двойную дозировку в соответствии с вышеизложенными рекомендациями и регулировать по мере необходимости. При работе с металлизированными красками начните работу с половины рекомендованной дозы.

В конце рабочего дня красочный ящик должен быть очищен от краски, которая смешивалась с сиккативом, а красочные валики тщательно вымыты во избежание засыхания краски за ночь. При использовании интегрированных систем увлажнения, промывка должна быть произведена немедленно после окончания печати.



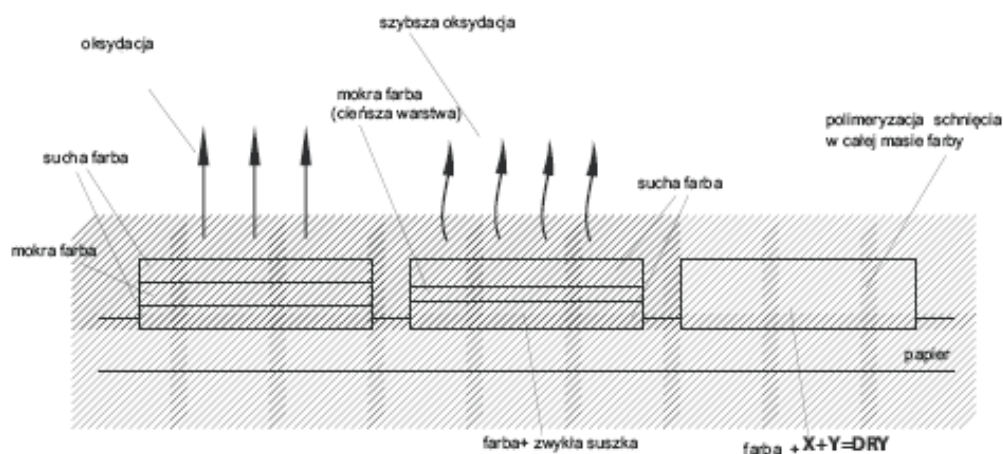


Mitglied der | Member of



ABC/ALLIED PRESSROOM PRODUCTS EUROPE  
- специальная химия

Состояние: паста Цвет: серый/белый  
pH концентрата: нейтральный  
Запах без специфического  
VOC: 0 г/л  
Температура кипения: >200 С  
Относительная плотность: 1.00@ 20 С  
Температура воспламенения: не воспламеняется  
Растворимость: полностью растворим в воде



**Упаковка:** В упаковке 2 тубика (X+Y) по 280 гр. В коробке 12 наборов.

**Хранение:** Срок годности 5 лет