

ЗАВОД ОФСЕТНОЙ ХИМИИ

**Chembyo**



ЛИДЕР ОТРАСЛИ 2021

## CHEMBYO WS SOFT TOUCH

Водно-дисперсионный лак

Специальный водный матовый лак с «SoftTouch» эффектом. Предназначен для улучшения потребительских качеств этикетки и упаковки, а также для придания декоративного эффекта. Лак изготовлен на водной основе, может использоваться в однокомпонентном варианте или в двухкомпонентном, с отвердителем, для увеличения стойкости к внешним воздействиям и химической стойкости.



**CHEMBYO**

### СВОЙСТВА:

- Высокий матовый эффект
- Бархатистая поверхность
- Хорошие защитные свойства
- Высокая стойкость к истиранию
- Возможность дальнейшей обработки (тиснение фольгой)

### ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Условная вязкость по ВЗ-4 при 20°C, с: 35±5
- Содержание нелетучих веществ, масс. %: 32±5
- Значение pH: 8.5±0,3
- Горячее тиснение:  
Да - необходимы испытания
- Склейка (специальным клеем):  
Да - необходимы испытания
- Устойчивость к замораживанию:  
Нет





БЕЗУПРЕЧНОЕ КАЧЕСТВО С 2013 ГОДА






# CHEMBYO WS SOFT TOUCH

Водно-дисперсионный лак

## ПРИМЕНЕНИЕ:

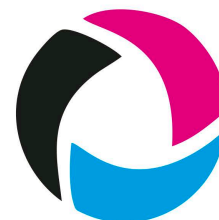
-  Разбавление:  
Провести акклиматизацию лака в печатном цехе. Лак поставляется в «готовой к применению» концентрации. Перед применением рекомендуется перемешивание.
-  Смешивание:  
Лак должен быть хорошо перемешан перед использованием. В рецептуру продукта включен эффективный пеногаситель, но в особых случаях необходимо добавить дополнительный антивспенивающий агент в количестве 0,1-0,2%.
-  Рекомендуемый слой лака:  
Возможно варьирование количества наносимого лака в зависимости от характеристик подложки и требуемых свойств получаемого материала. Для подбора оптимальных условий нанесения, обращайтесь за консультацией к техническим специалистам компании. Лак приобретает оптимальные стойкостные характеристики через 24 часа после печати.
-  Сушка:  
Для получения лучших результатов слой нанесенного лака должен быть тщательно высушен. Обдув горячим воздухом. Температура в стопе не должна превышать 35°C.

## ТРАНСПОРТИРОВКА И ХРАНЕНИЕ:

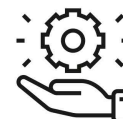
-  Хранить в прохладном и хорошо вентилируемом помещении.
-  Условия хранения и перевозки от 5 до 30 °С.
-  Находится в стабильном состоянии при нормальных условиях хранения.
-  Держать вдали от источников тепла.
-  Срок годности - 24 месяца с даты производства.

## УПАКОВКА:

-  20, 200, 1000 кг.



## 4 ПРИЗНАКА ПОЧЕМУ МЫ ЛУЧШИЕ



Отлаженная качественная  
система производства с  
2013 года



Проверенные и  
адаптированные рецептуры



Лучшее на рынке  
соотношение цена-качество



Нашу продукцию вы  
можете купить по всей  
России

ООО "Литера"  
141985, Московская обл., г. Дубна ул. Дачная д.1, ст.9  
Контактные данные:  
Продажи и согласование отгрузок - +7-905-729-95-16  
Техническая поддержка - +7-906-706-50-59

Цель подготовки нашей технической документации – информирование и консультирование наших клиентов. Информация, предоставленная в настоящем документе, достоверна по имеющимся у CHEMBYO сведениям. CHEMBYO не несет ответственности за какие-либо допущенные ошибки, искажение фактов или выраженные мнения. Клиенты обязаны убедиться в пригодности той или иной продукции для применения в намеченных ими целях.