

REVALUX® 156-20

RESINO

Краска для Флексо/Глубокой печати на водной основе,
для непрямого контакта с пищевыми продуктами

Лист технического описания



Общее описание

REVALUX® 156-20 - печатные краски на водной основе, специально разработанные для использования в пищевых продуктах на картоне / бумаге, с покрытием и без него.

Защищенные связующем для прямого контакта с пищевыми продуктами, серия REVALUX® 156-20 может использоваться для запечатывания упаковки, предназначенной для непрямого контакта с пищевыми продуктами в соответствии с FDA§175.300, Контакт с пищевыми продуктами: Регламент (EC) 1935/2004. Надлежащая производственная практика: Регламент (EC) 2023/2006.

REVALUX® 156-20 демонстрирует оптимальные свойства текучести, хороший глянец и стойкость цвета, что делает её хорошо подходящей как для растровой, так и для полно тоновой печати.

Чтобы серия REVALUX® 156-20 была стойка к водным жирам и маслам, может потребоваться нанесение поверх красочного слоя защитного лака.

Производство следует передовой производственной практике в соответствии с EuPIA, ISO 9001 и ISO 22000.



Преимущества

- > Хороший глянец и стойкость цвета
- > Высокая водостойкость
- > Хорошая стойкость к маслам и жирам



Материалы

- > Бумага и Картон



Соответствие стандартам



Indirect food contact



Swiss



Nestlé



FEDERATION

Kosher



Halal





Характеристики

Содержание твёрдых веществ:
50-52 %



Растворители и добавки

Растворитель:
Вода

Пеногаситель:
Специальный пеногаситель
(одобрен FDA)

Очиститель:
REDIVERS® 300 Ultra Clean 0111



Срок годности и условия хранения

REVALUX® 156-20 имеет хорошую стабильность при хранении не менее 6 месяцев в запечатанной упаковке. Если продукт будет использоваться для съедобной печати, следует принять меры по предотвращению загрязнения и использовать продукт в течение 1 месяца после первого открытия.

Поскольку это водная дисперсия, продукт следует хранить в прохладных, но защищенных от мороза условиях (от 5 ° С до 25 ° С) вдали от прямых солнечных лучей.

Необходимо перемешивание продукта до и во время печати.















Рекомендации

Достижение эффективности нанесением 1 толстого слоя возможно, однако мы рекомендуем 2 x 10 г / м², для наилучшего результата.



Стандартные продукты

Стандартная гамма цветов

	REVALUX 156 WHITE 0501-20		REVALUX 156 WARM RED 1783-20
	REVALUX 156 CYAN 3064-20		REVALUX 156 GREEN 3335-20
	REVALUX 156 RUBIN 2194-20		REVALUX 156 VIOLET 2674-20
	REVALUX 156 YELLOW 1024-20		REVALUX 156 REFLEX BLUE 2795-20
	REVALUX 156 BLACK 9005-20		REVALUX 156 IMIT.GOLD 8710-20
	REVALUX 156 ORANGE 1650-20		
	REVALUX 156 RED 1853-20		



Упаковка

10 кг ведро и 225 кг бочка и 1000 кг контейнер

Дата составления
28 Октября 2019