



NewV flex®

триадные УФ-краски для флексографской печати

Область применения

Серии красок NewV flex[®] UF 4000 (стандартная) и UF 4010 (интенсивная) были разработаны для печати этикетки и упаковки в тех случаях, когда упаковка защищает продукт от миграции веществ с запечатанной поверхности. Данные краски подходят для флексографской печати с традиционными ртутными лампами.

Краски серий NewV flex[®] UF 4000 и UF 4010 рекомендуются для печати по различным материалам:

- мелованные и немелованные бумаги и картон;
- металлизированная бумага и многослойный картон;
- алюминиевая фольга;
- предварительно коронированные или праймированные невпитывающие подложки (ПЭ, ПЭТ, ПВХ, ПС, ПП, БОПП и другие);
- термобумага.

Особенности

- быстрое отверждение;
- хорошие стойкостные характеристики;
- хорошая текучесть;
- качественная адгезия;
- не содержат изопропил-тиоксантон (ITX);
- не содержат летучих органических соединений;
- слабый запах;
- подходят для резиновых и полимерных форм;
- усадка 40%.