

NewV flex[®] intense process series

интенсивные триадные краски для флексографской печати

Область применения

Серия красок NewV flex[®] UF 4010 была разработана 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 серии NewV flex[®] 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 (ИТХ);
- не содержат летучих органических соединений;
- подходят для резиновых и полимерных форм;
- слабый запах;
- усадка до 40%.