



ECO
color

ТОВ «ЕКО-КОЛОР УКРАЇНА»
49000, Україна, м. Дніпро,
вул. Панікахи, б. 2, корп. 11, к. 532
код ЄДРПОУ 39084601, ПІН 390846004682
ekokolor.ua@gmail.com
ekokolor.com.ua

WB готові продукти для поверхневого друку виробництва Chespa (Польща)

WB Inks

FlexiBio

Фарби, сертифіковані як "OK Compost Home" та "OK Compost Industrial", тобто компоненти серії FlexiBio підходять для компостування в домашніх та промислових умовах, мають сертифікат TUV

Для флексодруку на тканих паперах (паперові рушники, туалетний папір, серветки); на картоні та мішках білого та коричневого кольору, з непрозорим ефектом; на білому та коричневому картоні та мішках; на PE та PP плівках

FlexiFoil

Для флексодруку на активованих, неабсорбуючих гнучких субстратах

Для упаковки із PE і PP, упаковки із тканого PP, друку на полімерних мембранних матеріалах

FlexiWet

Для флексодруку на активованих, неабсорбуючих гнучких субстратах

Для невеликої упаковки із PE і PP, великої упаковки із PE і PP, мішків із PE і PP

WB Lacquers

Термостійкий, стійкий до вологи і заморожування праймер (розріджується водою), для Al-фольги та металізованих плівок.

Для виготовлення упаковки для конфет, морозива, тощо.

1. FlexiPrimer LWEL

Бар'єрні лаки (покриття), для друку (нанесення) на крейдовані та некрейдовані папери

2. FlexiLack FX Barrier WG 01, дуже хороші бар'єрні властивості проти води та водяної пари

3. FlexiLack FX Barrier WO 03, дуже хороші бар'єрні властивості проти води та масла/жиру, а також дуже висока стійкість до витирання

4. FlexiLack FX Barrier WO 03 FC, дуже хороші бар'єрні властивості проти води та масла/жиру, а також дуже високу стійкість до стирання, для контакту з харчовими продуктами

5. FlexiLack FX Barrier WO 07, дуже хороші бар'єрні властивості проти води та масла/жиру, має властивість термозварювання

6. FlexiLack FX Barrier WO 07 FC, дуже хороші бар'єрні властивості проти води та масла/жиру, має властивість термозварювання, для контакту з сухими кормами та жирними харчовими продуктами

7. FlexiLack FX Barrier WOG 08 FC, дуже хороші бар'єрні властивості проти води та масла/жиру, низька паропроникність, для контакту з сухими кормами та жирними харчовими продуктами