



## Gecko® PET/PA Additive

Додаток для гнучкого пакування на основі органічних розчинників.  
70GH325253

### Опис

Підсилювач адгезії на основі етилацетату для фарб та лаків, спеціально для поліестерних та поліамідних підкладів.

### Друкарські процеси

Флексографський та глибокий (ротогравюрний) друк.

### Застосування

Поверхневий і зворотний друк.

У поєднанні з фарбами і лаками Gecko використовується у виробництві гнучкої упаковки для харчових продуктів і напоїв.

#### Дозування

Додаток слід додавати в кількості 2 – 3% у фарби Gecko Bond Star, Gecko Bond Star NPAC/R, Gecko Bond Star NP для покращення адгезії до поліестеру та поліаміду, а також для кращого зчеплення при ламінуванні.

Також можливе застосування 2 – 3% у фарбах Gecko Bond Top та Gecko Bond Top BBS, для покращення адгезії до PET з покриттям PVDC.

#### Ламінування

Рекомендується ламінувати матеріал, надрукований фарбами, що містять цей додаток щонайменше через 24 години після друку (температура при зберіганні близько 20°C)

### Властивості

Сухий вміст	50 % ± 2	Колір	Прозорий
Розчинники	Етилацетат		

### Примітки

#### Змішування

Можливо попередньо змішати цей додаток з розчинником, а потім додати у фарбу. Добре перемішайте додаток перед використанням, а також кінцевий продукт після додавання в фарбу.

#### Залишки

Залишки фарби після додавання PET/PA Additive можна використовувати ще максимум двічі, бажано після додавання свіжої фарби.

### Інструкція по використанню друкарських фарб для виробництва первинного харчового пакування.

Для отримання інформації по використанню друкарських фарб, лаків та адитивів для виробництва харчового пакування, будь ласка посилайтесь на відповідний «Звіт про Склад композиції» Ця інформація надається для того щоб вирахувати можливий рівень міграції оцінюючого підкладу в найгіршому випадку.

Виробник кінцевої продукції та компанія – пакувальник несуть відповідальність за підтвердження відповідними тестами рівня міграції того, що пакування придатне для певного виду продукції.

Для того, щоб забезпечити низьку концентрацію залишкових розчинників в фарбовій плівці, друкар повинен використовувати відповідні режими сушки на машині, особливо при умові додавання сповільнювача в робочу фарбу. Вміст залишкових розчинників повинен постійно контролюватись.

Продукти не повинні використовуватись при виробництві пакування, в якому є можливість контакту друкованого фарбового шару з вмістом пакування (прямий контакт з продуктами).

### Безпека.

Лист безпеки містить всю важливу інформацію для створення відповідних внутрішніх інструкцій. Компанія, що використовує фарбу несе відповідальність за дотримання всіх вимог місцевого законодавства.

### Поводження з фарбою.

Будь ласка посилайтесь на «Основні рекомендації при використанні фарби для гнучкого пакування»

### Умови зберігання.

Матеріали слід зберігати в оригінальному пакуванні при температурі не нижче 5°C. Не піддавати впливу прямого сонячного світла.

**Запобіжні заходи щодо зберігання:** рекомендується приділяти велику увагу зберігання продукту добре закритим та захищеним від повітря та вологи, щоб уникнути його псування (виріб твердне і стає непридатний для використання, якщо контейнер залишається відкритим). Якщо продукт не потрібно використовувати повністю, рекомендується перелити решту матеріалу в чистий і сухий новий контейнер меншого розміру та захистити його від повітря та вологи.

Контактні дані для додаткових консультацій можна знайти на сайті [www.hubergroup.com](http://www.hubergroup.com)  
Беручи до уваги наявність величезної кількості матеріалів для задрукування, різновиди в конструкції і технології застосування друкарського обладнання, та різних критеріїв оцінки при тестуваннях, цей технічний опис має ознайомлювальний характер. Ми не надаємо гарантій на зазначену в документі інформацію чи на випадки, що витікають з неї. Надана інформація віддзеркалює наш досвід, отриманий як на виробництві так і при проведенні лабораторних досліджень. Існує багато чинників, що впливають на кінцевий результат які ми не можемо проконтролювати. Перед промисловим використанням кінцевий споживач продукту, в разі необхідності повинен провести всі необхідні дослідження щоб визначити чи є придатним продукт для певного, конкретного застосування. hubergroup не приймає ніяких претензій в разі, використання продуктів в випадках, де зазначені серії фарби не рекомендовані для використання. Англomовний документ вважається оригінальним, всі переклади посилаються на нього.