

Опис

Полімерна ПВХ-плівка з блискучою (G), матовою (M) або шовковистою (SG) поверхнею і з високоефективним захистом від ультрафіолетових променів.

Підкладка

Силіконовий папір, білий, 90 г/м².

Клей

Поліакрилатний клей на основі розчинника, що забезпечує постійне прилипання.

Застосування

Для захисту надрукованих цифровим способом великоформатних зображень за внутрішнього й короткострокового зовнішнього застосування.

Технічні дані

| | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Товщина* (без захисного паперу і клею) | 0,075 мм |
| Термостійкість*** | Під час наклеювання на алюміній, від -50 °C до +90 °C, без змін |
| Стойкість до впливу розчинників і хімікатів | За кімнатної температури через 72 години після наклеювання на алюміній плівка має стійкість до дії води, мийних засобів, спирту та аліфатичних розчинників. |
| Сила зчеплення (FINAT-TM1, через 24 години, нержавіюча сталь) | 12 Н/25 мм |
| Розривна міцність (DIN EN ISO 527) | У поздовжньому напрямку: мін. 19 МПа У поперечному напрямку: мін. 19 МПа |
| Подовження під час розриву (DIN EN ISO 527) | У поздовжньому напрямку: мін. 130% У поперечному напрямку: мін. 150% |
| Термін зберігання** | 2 роки |
| Температура склеювання | > +8 °C |
| Термін служби за належної обробки За вертикального зовнішнього атмосферного впливу (звичайний середньоевропейський клімат) | 5 років |

*Середнє значення.

**В оригінальній упаковці, за 20 °C і 50% відносної вологості повітря.

***Звичайний середньоевропейський клімат.

Увага

Внаслідок різноманіття друкованих зображень, що потребують захисту, і різних методів друку для їх виробництва фахівцям, які проводять обробку цього матеріалу, необхідно самим переконатися у придатності захисних ламінатів Oraguard® для використання стосовно до конкретних відбитків. Крім того, слід брати до уваги рекомендації компанії Orafol щодо обробки матеріалу. Простежуваність наших товарів згідно з ISO 9001 забезпечується на основі номера рулону.

ВАЖЛИВІ ЗАУВАЖЕННЯ

Усі продукти серій Oraguard® проходять ретельний контроль якості протягом всього виробничого циклу, тому ми гарантуємо, що продукція, яку постачаємо, відповідає торговим стандартам якості й не містить браку. Інформація про продукти серії Oraguard® базується на результатах досліджень, що мають достовірність з погляду нашого підприємства, але, однак, не несуть за собою гарантійних зобов'язань. Оскільки можливість використання плівок Oraguard® різноманітні й відбувається постійний розвиток видів їх користування, покупець повинен перевіряти можливість використання та якість продуктів на їх відповідність передбаченому виду користування і взяти на себе пов'язані з цим ризики. Усі специфікації можуть бути змінені без попереднього інформування. Oraguard® — це торгова марка фірми Orafol Europe GmbH.