

Опис

Лита поліхлорвінілова плівка класу «Преміум» білого кольору, прозора й блискуча.

Підкладка

Силіконовий картон з двостороннім поліетиленовим покриттям, 145 г/м², 168 мкм.

Клей

Поліакрилатний клей на основі розчинника, що забезпечує постійне прилипання, з високим рівнем початкової та кінцевої адгезії, сірий або прозорий.

Застосування

Для довгострокових рекламних заходів, маркування і декорацій з найвищим рівнем блиску та стійкістю у разі зовнішнього застосування, зокрема для використання на поверхнях, що зазвичай погано піддаються обклеюванню, таких як, наприклад, низькоенергетичні синтетичні матеріали (поліетилен, поліпропілен), а також шорсткі або структуровані підоснови.

Метод друку

Струменевий друк з використанням фарб на основі розчинників, УФ-фарб або фарб на латексній основі.

Технічні дані

Товщина* (без захисного паперу і клею)	0,055 мм
Формостійкість (FINAT TM 14)	Під час наклеювання на сталь у поперечному напрямку не спостерігається жодного осідання, що піддається вимірюванню, у поздовжньому напрямку — макс. 0,2 мм
Термостійкість***	Під час наклеювання на алюміній, від -50 °C до +100 °C, без змін
Стійкість до морської води (DIN 50021)	Під час наклеювання на алюміній через 100 год/23 °C, без змін
Стійкість до впливу розчинників і хімікатів	За кімнатної температури через 72 години після наклеювання на алюміній плівка має стійкість до дії більшості мінеральних масел, жирів, паливних матеріалів, аліфатичних розчинників, слабких кислот, солей і лугів.
Пожежостійкість (DIN 75200)	Важкозаймистий (клас DIN 4102-B1) на сталевій основі (для внутрішнього застосування, у тому числі і з нанесенням друку).
Сила зчеплення (FINAT-TM1, через 24 години, нержавіюча сталь)	28 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. 120% У поперечному напрямку: мін. 120%
Термін зберігання**	2 роки
Температура склеювання	> +4 °C
Термін служби за належної обробки За вертикального зовнішнього атмосферного впливу (звичайний середньоевропейський клімат)	Біла: 7 років (без нанесення друку) Прозора: 5 років (без нанесення друку)

*Середнє значення.

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

***Звичайний середньоевропейський клімат.

Увага

Основа, на яку наклеюють, повинна бути очищена від пилу, жиру та інших забруднювальних компонентів, що можуть негативно вплинути на силу зчеплення матеріалу. У разі нового лакування її слід сушити до повного затвердіння. Для визначення сумісності необхідно провести прикладні випробування з використанням передбачених лаків. 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 Orajet® 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 Orajet® базується на результатах досліджень, що мають достовірність з погляду нашого підприємства, але, однак, не несуть за собою гарантійних зобов'язань. Оскільки можливості використання плівок Orajet® 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.

Orajet® — це торгова марка фірми Orafol Europe GmbH.