

Опис

Високонучка спеціальна поліхлорвінілова плівка з матовою шовковистою поверхнею.

Підкладка

Силіконовий картон з нанесеним з одного боку покриттям, 137 г/м², що забезпечує безпроблемне видалення сітки. Для білої плівки використовується силіконовий картон біло-блакитного кольору для досягнення більш інтенсивного контрасту зі шрифтом.

Клей

Поліакрилатний клей на основі розчинника, що забезпечує постійне прилипання.

Застосування

Спеціально розроблена для короткострокового й середньострокового нанесення написів і декорування брезентів, транспарантів та інших гнучких синтетичних поверхонь. Для забезпечення вільного від напружень наклеювання загалом рекомендовано вологе наклеювання. Перед наклеюванням рекомендовано провести очищення основи спиртом або ізопропанолом, необхідно також забезпечити повне просихання. Плівка також придатна для цифрового друку методом термоперенесення (з використанням смоляних стрічок).

Технічні дані

Товщина* (без захисного паперу і клею)	0,080 мм
Формостійкість (FINAT TM 14)	Під час наклеювання на сталь у поперечному напрямку не спостерігається жодного осідання, що піддається вимірюванню, у поздовжньому напрямку — макс. 0,4 мм
Термостійкість***	Під час наклеювання на алюміній, від -20 °C до +65 °C, без змін
Стойкість до морської води (DIN 50021)	Під час наклеювання на алюміній через 100 годин/23 °C, без змін
Стойкість 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
Сила зчеплення (FINAT-TM1, через 24 години, нержавіюча сталь)	14 Н/25 мм
Розривна міцність (DIN EN ISO 527)	У поздовжньому напрямку: мін. 15 МПа У поперечному напрямку: мін. 15 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	> +8 °C
Термін служби за належної обробки За вертикального зовнішнього атмосферного впливу (звичайний середньоевропейський клімат)	3 роки

*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 Oracal щодо обробки матеріалу. Простежуваність наших товарів згідно з ISO 9001 забезпечується на основі номера рулону.

ВАЖЛИВІ ЗАУВАЖЕННЯ

Усі продукти серій Oracal® 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 Oracal® базується на результатах досліджень, що мають достовірність з погляду нашого підприємства, але, однак, не несуть за собою гарантійних зобов'язань. Оскільки можливості використання плівок Oracal® 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.

Oracal® — це торгова марка фірми Orafol Europe GmbH.