

ОПИСАНИЕ

Фолио MACmask 84.817 е каландрирано меко PVC фолио, с отстраняемо каучуково лепило.

Лицев материал

Сиво трансперентно каландрирано PVC фолио, 80 микр.

Лепило

Отстраняемо лепило на каучукова база.

Силиконизирана Подложка

Висококачествена бяла крафт хартия – 135 гр./м² със зелен печат на гърба.

ПРИЛОЖЕНИЕ

Фолиото MACmask 84.817 е предназначено за изработка на шаблони за последващо полагане на покривала на камиони, на тенти и други гъвкави продукти.

ТРАЙНОСТ

- 2 години.

Оценката за тази стабилност се базира на дългогодишни изследвания при тестови условия, където факторите отговарят на реалностите в околната среда.

Забележка: Излагането на продукта на голяма температурна разлика, голяма надморска височина, ултравиолетови лъчи намалява трайността му. Това важи и за климатични условия, идентични с тези в тропичните, субтропичните, пустинните и полярните области

ФИЗИЧНИ СВОЙСТВА

Дебелина (фолио + лепило) – 90 микр.

Лицев материал при 23° C

Сила на опън: ≥ 3.00 кN/m

Степен на максимално удължаване: $\geq 150\%$

Лепило:

Сила на залепване при 180° в/у неръждаема стомана (N/25 mm)

- период от 30 мин. > 2.5

- период от 24 часа: > 3.5

Устойчивост на размерите

Свиване след 48 ч при 60° C: $< 3,5\%$

(мостра, монтирана в/у алуминий с размери 25 x 25 см)

Температурна амплитуда

При монтиране: +10°С до +40°С

При експлоатация: +10°С до + 60°С

Важно: При по-ниски температури е нужна консултация.

Горимост ISO 3795: самозагасваща мостра, монтирана в/у алуминий.

НАЧИН НА ОБРАБОТКА:

Режещи плотери

Чисто, бързо, безпроблемно рязане на всички видове плотери. Важна е дълбочинната регулация на острието, поради опасност от навлизането му в силиконизираната

подложка.

Отделяне на филма от силиконизираната подложка

Бързо и лесно отделяне и на най-малките букви и елементи

Монтиране

Препоръчва се подготовката на много добре подсушена и обезмаслена повърхност преди да се монтира фолиото.

Да се внимава при боядисване. Някои агресивни бои и мастила могат да повредят структурата на фолиото.

Внимание: Препоръчва се фолиото да бъде отстранено в рамките на до 4 часа след апликацията.