

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Película de PVC polimérico supercalandrado con textura brillante y arenada, disponible en blanco. Soporte de papel siliconado con tecnología AIRFLOW 3.0 y adhesivo acrílico reposicionable.

Indicaciones Suministro y durabilidad

Para uso en automóviles, personalizaciones comerciales sobre cartón corrugado liso o cualquier otra superficie plana o ligeramente curva; acepta impresión digital base solvente, flexografía, offset y serigrafía.

Propiedades físicas

Anverso: PVC polimérico súper calandrado 100 µm (micra).
Soporte: Papel estucado siliconado 140g/m² .
Adhesivo: Acrílico Permanente HIGH TACK 20g/m2 (+ 2g/m2).

Almacenamiento

Conservar a temperatura entre 20° y 30°C, humedad relativa entre 40% y 50%.

Validez: 2 años desde la fecha de fabricación, si se conserva en el embalaje original y en un lugar adecuado.

Material empaquetado en caja de cartón de 1,38m de ancho.

Durabilidad estimada: 5 años para uso en exteriores. Alltak no se responsabiliza de la durabilidad de la impresión.

Recomendaciones

- Aplicar sobre una superficie lisa, plana y previamente limpia, evitando el contacto con polvo, impurezas, aceite o cualquier otro producto químico que pueda afectar la adherencia del material.
- Asegúrese de que el lugar de instalación sea adecuado para la realización de los trabajos; dé preferencia a lugares cerrados y climatizados que garanticen la calidad de la limpieza realizada antes de la aplicación y también
Todo el trabajo.
- Recomendamos que la aplicación se realice en seco y, una vez finalizado el trabajo, el vehículo deberá permanecer en reposo alejado del calor excesivo y/o lluvia durante un periodo de 48 horas.
- El material sólo debe aplicarse sobre superficies pintadas o recién pintadas, respetando el período mínimo de tres (03) semanas y curado completo; la compatibilidad de lacas y pinturas debe ser probada por el usuario antes de la aplicación.
- No se recomienda su uso sobre superficies rugosas y/o ásperas.
poroso.
- Para trabajos de recorte, instálelo inmediatamente después de cortar o retirar el revestimiento. La espátula y la presión tras la aplicación garantizan un mejor rendimiento del adhesivo.
- El vehículo embalado deberá lavarse con agua y jabón neutro (champú para automoción pH neutro).
- No utilice productos abrasivos, alcalinos ni ácidos, ya que reducen la durabilidad estimada de los productos, especialmente en colores metalizados. Enjuague bien para eliminar cualquier resto de producto de limpieza y seque el vehículo al final, ya que las gotas pueden acumular polvo u otra suciedad imperceptible a simple vista y manchar la película. Evite los productos agresivos y la fricción constante.
- Para materiales texturizados se debe utilizar una esponja suave en zonas de contacto directo con polvo, barro, etc.

Enjuagar con abundante agua y secar el vehículo.

- Para evitar la eliminación prematura de la película protectora, evite el contacto con materiales autoadhesivos; la eliminación de la película protectora se recomienda aplicar la película solo después de completar la aplicación.
- Las pequeñas variaciones en la superficie de la película protectora son intrínsecas a su proceso de fabricación y se eliminan fácilmente mediante una pistola de calor sin interferir en la calidad final del producto.
- Para retirar el material del vehículo, tire de él en un ángulo de 45° en un lugar libre de luz solar y anteriormente con aire acondicionado. No lo retire cuando la carrocería del vehículo esté caliente.
- La cuadrícula impresa en el soporte no tiene métricas, por lo tanto, no hay referencia para el corte.