

## **ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA**

## **KAMO**

É uma película de PVC super calandrado POLIMÉRICO. Liner de papel couché siliconizado e adesivo acrílico reposicionável. Possui tecnologia inovadora com sistema antibolhas (airflow), otimiza o tempo de aplicação da película em até 50%, devido micro canais de ar entre o adesivo e a superfície aplicada, garantindo assim uma aplicação isenta de bolhas e imperfeições.

Indicações:

Desenvolvido para proteção e personalização de veículos, podendo ser utilizado para recorte. Boa estabilidade em superfícies lisas e curvas. Por ser filme duplo proporciona maior resistência a impactos leves.

**Propriedades** 

Frontal: PVC super calandrado polimérico – composição dupla espessura final 150µm (micra).

Físicas:

Liner: Papel couché siliconizado 150g/m².

Adesivo: acrílico aquoso reposicionável 20g/m² (+ 2g/m²).

Fornecimento e

• Material acondicionado em caixa e bobinas de papelão com largura de 1,38m.

durabilidade:

Durabilidade esperada: 5 anos para uso em exteriores (cores que contém partes metálicas: 2 anos);
na horizontal está durabilidade é reduzida a 30%. Também pode se estender ou diminuir em virtude das técnicas de aplicação e conservação.

Armazenagem:

Armazenar a temperaturas entre 20° e 30°C, umidade relativa do ar entre 40% e 50%. Validade: 2 anos a partir da data de fabricação, estando acondicionado na embalagem original e em local apropriado.

## Recomendações:

- Aplicar em superfície lisa e plana previamente limpa utilizando álcool isopropílico, evitando o contato com pó, impurezas, oleosidade ou qualquer outro produto químico que possa afetar a aderência do material.
- O material só deverá ser aplicado em superfícies pintadas ou recém-pintadas respeitando o prazo de no mínimo três semanas e cura completa; a compatibilidade de lacas e tintas deve ser testada pelo usuário antes da aplicação.
- Não indicada aplicação em superfícies rugosas e/ou porosas.
- Utilização de solvente em excesso diminui o tempo de durabilidade do produto.
- Em trabalhos com recorte, instalar imediatamente após o corte.
- Depois de aplicado evitar produtos agressivos e atritos constantes.
- Lavar utilizando sabão neutro. Materiais texturizados deve-se usar esponja macia nas áreas de contato direto com poeiras, lama, etc. Enxaguar com água em abundância e realizar a secagem do veículo.
- Os dados apresentados acima são baseados em testes de laboratório que a Alltak acredita serem confiáveis e são fornecidos apenas para fins informativos, não se constituindo em qualquer forma de garantia.
- Devido a diversidade de potenciais fatores de influência durante a aplicação e utilização da película, para aplicações especiais, recomendamos aos clientes realizarem seus próprios testes.

NOTA: nossos produtos não fazem parte da cadeia produtiva de autopeças e materiais para construção.

EPA 58 - Revisão 5 - 28/09/2020

Pág.: 1/1