

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ULTRA

É uma película de PVC super calandrado POLIMÉRICO com alto brilho, disponível em cores solidas e metálicas. Liner de papel couché siliconizado, adesivo acrílico reposicionável e filme de proteção.

Indicações: Desenvolvido para proteção e personalização de veículos, podendo ser utilizado para recorte. Boa estabilidade em superfícies lisas e curvas, resistente a impactos leves.

Propriedades Frontal: PVC super calandrado polimérico 100µm (micras) e 160 µm (micras) para a cor Argent.

Físicas: Liner: Papel couché siliconizado 150g/m².

Adesivo: acrílico 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 (exceto cores metálicas: 1 ano e especificamente a cor ARGENT METALLIC – 3 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.
- Para evitar a retirada prematura da película da proteção, evite o contato com materiais autocolantes e recomendamos que retire a película somente após a conclusão da aplicação.
- Pequenas variações na superfície do filme de proteção são intrínsecas ao seu processo de fabricação que com o uso do soprador térmico são removidas facilmente não interferindo na qualidade final do produto.

➤ 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 35 - Revisão 13 – 9/12/2019

Pág.: 1/1

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ULTRA FANTASY

É uma película de PVC super calandrado POLIMÉRICO de alto brilho com detalhes em glitter metalizado, disponível em diversas cores. Liner de papel couché siliconizado e adesivo acrílico reposicionável.

Indicações: Desenvolvido para proteção e personalização de veículos, podendo ser utilizado para recorte. Boa estabilidade em superfícies lisas e curvas, resistente a impactos leves.

Propriedades Físicas: Frontal: PVC super calandrado polimérico 150µm (micras).
Liner: Papel couché siliconizado 150g/m².
Adesivo: acrílico reposicionável 20g/m² (+ 2g/m²).

Fornecimento e durabilidade:

- Material acondicionado em caixa e bobinas de papelão com largura de 1,35m.
- Durabilidade esperada: 1 ano para uso em exteriores; na horizontal esta durabilidade é reduzida à 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.
- Para evitar a retirada prematura da película da proteção, evite o contato com materiais autocolantes e recomendamos que retire a película somente após a conclusão da aplicação.
- Pequenas variações na superfície do filme de proteção são intrínsecas ao seu processo de fabricação que com o uso do soprador térmico são removidas facilmente não interferindo na qualidade final do produto.

- 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.

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ULTRA CRISTAL

É uma película de PVC super calandrado POLIMÉRICO com alto brilho translúcida. Liner de papel couché siliconizado, adesivo acrílico reposicionável e filme de proteção.

Indicações: Desenvolvido para proteção e personalização de veículos, podendo ser utilizado para recorte. Boa estabilidade em superfícies lisas e curvas, resistente a impactos leves.

Propriedades Frontal: PVC super calandrado polimérico 100µm (micras).

Físicas: Liner: Papel couché siliconizado 150g/m².

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

Fornecimento e durabilidade:

- Material acondicionado em caixa e bobinas de papelão com largura de 1,38m.
- Durabilidade esperada: 2 anos para uso em exteriores; na horizontal está durabilidade é reduzida à 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.
- Para evitar a retirada prematura da película da proteção, evite o contato com materiais autocolantes e recomendamos que retire a película somente após a conclusão da aplicação.
- Pequenas variações na superfície do filme de proteção são intrínsecas ao seu processo de fabricação que com o uso do soprador térmico são removidas facilmente não interferindo na qualidade final do produto.

➤ 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 59 - Revisão 2 – 19/02/2020

Pág.: 1/1