

ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

ALLTAK TEC – DUPLA FACE

É uma película de PVC calandrado MONOMÉRICO disponível na cor branca e transparente onde o filme é revestido nas duas faces com um adesivo acrílico permanente de alto tack e liner de papel couché siliconizado.

Indicações: Para montagens de outdoors, displays, fixação, de imagens impressas e etc.

Propriedades Físicas: Duas faces em papel couché siliconizado 130g/m².
Filme: PVC calandrado 80 micras (0,08µm).
Adesivo: Acrílico Permanente 20g/m² (±2 g/m²).

Fornecimento e durabilidade:

- Material acondicionado em caixas e bobinas de papelão com largura de 1,00m.
- Durabilidade esperada: 3 anos para uso em exteriores

Importante: a durabilidade pode se estender ou diminuir em virtude das técnicas de aplicação e conservação.

Armazenagem: Armazenar a temperaturas entre 20°C 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 assim o contato com impurezas, oleosidade ou qualquer outro produto químico.
- Não indicada a aplicação em superfícies corrugadas, rugosas e/ou porosas.
- Utilização de solvente em excesso diminui o tempo de durabilidade do produto.
- Instalar imediatamente após corte.
- Depois de aplicado evitar produtos agressivos e atritos constantes.

- 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 adesiva, 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.