

Especificação Técnica de Produto: KROMA

É uma película de PVC super calandrado POLIMÉRICO com textura especial, disponível em diversas cores e gravações. Liner de papel couché silicizado e adesivo acrílico permanente de alto tack. Especificamente os produtos KROMA FORMA possuem tecnologia inovadora com sistema antibolhas (airflow) que 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 especialmente para decoração, possui boa estabilidade em superfícies lisas e curvas podendo ser aplicado em parede (não indicado para lugares com umidade constante como banheiro, pias, etc.), móveis, madeiras, entre outras, protegendo assim a superfície aplicada além do acabamento diferenciado agregado a peça.

PROPRIEDADES FÍSICAS

Produto	Espessura	Frontal	Liner	Adesivo
Kroma Wood	140 (µm) micra	PVC Super calandrado	120g/m ²	Permanente 40 g/m ²
Kroma Forma	140 (µm) micra	PVC Super calandrado	130g/m ²	Permanente 40 g/m ²
Kroma Rattan off White	140 (µm) micra	PVC Super calandrado	120g/m ²	Permanente 40 g/m ²
Kroma Couro off White	140 (µm) micra	PVC Super calandrado	120g/m ²	Permanente 40 g/m ²

*Sistema antibolhas somente nos produtos KROMA FORMA.

ATRIBUTOS DO PRODUTO:



ARMAZENAGEM: Indicado que o armazenamento da bobina seja realizado em local apropriado, com o produto em sua embalagem original e na posição horizontal, longe de calor excessivo e umidade. Desta forma as características adesivas do produto serão mantidas dentro do especificado no período da validade, que é de dois (02) anos a partir da data de fabricação que consta na etiqueta. É recomendado que a temperatura ideal de armazenagem seja entre 20°C a 30°C e umidade relativa entre 40% a 50%. Sempre guarde a etiqueta do produto.

GARANTIA DO PRODUTO: 1 ano desde que tenha sido armazenado corretamente e esteja dentro do prazo de validade, este produto é garantido contra qualquer defeito de fabricação, mediante comprovação de providência devidamente realizada pelo nosso laboratório e, desde que qualquer incidência de não-conformidade não tenha sido originada por imperícia na aplicação, manipulação, conservação e limpeza.

RECOMENDAÇÕES:

- Aplicar em superfície lisa e plana previamente limpa. Após a limpeza evite que o local entre em contato com impurezas, oleosidade ou qualquer outro produto químico; poeiras são prejudiciais a adesão da película autoadesiva.
- Não indicada a aplicação em superfícies rugosas, porosas e úmidas. Irregularidades das superfícies serão fotografadas no autoadesivo.
- Sempre direcione maior atenção quanto a qualidade da superfície onde a película autoadesiva será aplicada; certifique-se de que a mesma não esteja "fofa"/ descascando ou com alguma das irregularidades já citadas, pois poderá ser um ponto de soltura. Para móveis em madeiras envernizados – especificamente os mais antigos - deve-se avaliar a qualidade do verniz aplicado devido o mesmo tender ao ressecamento, esta condição não trará uma base sólida para fixação da película autoadesiva e nestes casos sugerimos a remoção do verniz antigo.
- É de extrema importância que sejam respeitados o tempo de cura indicado na embalagem de cada produto utilizado na superfície que se quer aplicar a película autoadesiva; como por exemplo: tintas, seladoras, massa corrida e produtos afins. Somente aplicar a película autoadesiva após o cumprimento destes prazos, assim, não haverá interferência na adesão.
- As chamadas "tintas laváveis" podem comprometer a adesão da película autoadesiva devido suas características repelentes a sujeiras presentes em sua composição.

- Utilização de solvente em excesso diminui o tempo de durabilidade do produto. Não utilizar derivados do petróleo, “solupan”, solventes pesados e agentes corrosivos antes da aplicação e para conservação.
- Instalar imediatamente após corte/remoção do liner. A espatulação/pressão após a aplicação garante melhor desempenho do adesivo.
- Para manutenção do produto após aplicado evitar produtos agressivos e atritos constantes. Use buchas de limpeza macias; nunca jogue o produto de limpeza diretamente na superfície adesivada, umedeça o pano de limpeza ou a bucha antes da utilização de higienizar a área desejada.
- Não recomendamos o uso deste material como blackout e para cobertura de superfícies com alto contraste de cor e/ou porosidade.
- Para aplicação em pisos, recomendamos apenas em ambientes de tráfego leve de pessoas e, onde não haja atritos constantes (como por exemplo: pé/rodinhas de cadeiras, objetos pontiagudos, salto alto, etc). Salientamos que as emendas contidas nos pisos (área do rejunte ou emenda de tábuas de madeira/pisos vinílicos) são áreas de menor resistência principalmente a objetos pontiagudos devido ao declive. Locais onde haja umidade constante também não são recomendados.
- Aplicações em pias cuja composição é em pedras naturais, poderá haver o desprendimento devido à dificuldade de limpeza total da área e possíveis pontos de contaminação com umidade, isto ocorre devido as irregularidades naturais das mesmas as quais não há como ser controlado.
- Indicamos que a remoção do material deve ser em ângulo de 45° e temperatura ambiente 25°C

- 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.