

## Descrição

Filme maleável de PVC, disponível em superfície branca com acabamento de alto brilho (Glossy)  
Disponíveis nas larguras 1,37m / 1,52

## Papel Liner

Papel siliconado com gramatura de 140g/m<sup>2</sup> renolit.

## Adesivo

Poliacrilato removível cor cinza blackout.

## Área de uso

Uso com alto brilho e impressão colorida de longo prazo (3 anos) em aplicações de uso externo e interno.

## Método de Impressão

Impressão piezoelétrica com tintas de base solvente, eco-solvente, UV e látex

## Dados Técnicos

<b>Espessura*</b> (sem papel e o adesivo)	INFLEX IV2200 (90 MICRONS)	
<b>Estabilidade dimensional</b> (FINAT TM 14)	Aplicado em aço, sem encolhimento, em direção cruzada no comprimento de 0,4mm máxima.	
<b>Resistência a temperatura</b>	Aderido ao alumínio, entre -40°C até +80°C sem variação	
<b>Resistência a água</b>	Aderido ao alumínio após 48h/23°C sem variação	
<b>Força do Adesivo*</b> (FINAT TM 1, após 24h, em aço inox)	13 N/25 mm	16 N/25 mm
<b>Força de Tensão</b> (DIN EN ISO 527)	Comprimento: min. 19 Mpa Cruzado: min. 19 MPa	Comprimento: min. 23 Mpa Cruzado: min. 23 MPa
<b>Alongamento de Ruptura</b> (DIN EN ISO 527)	Comprimento: min. 131% Cruzado: min. 151%	Comprimento: min. 152% Cruzado: min. 172%
<b>Validade**</b>	2 anos / 3 anos	
<b>Temperatura mínima de aplicação</b>	>+10° C	
<b>Vida útil testada por um especialista em aplicação***</b> Sob uso vertical em ambiente externo (Clima entre 28-35° C)	4 anos (sem impressão)	

\* média \*\* na embalagem original estocado em 28°C com 50% de humidade relativa \*\*\*clima tropical de 28-30°C

## NOTA TÉCNICA

Após a impressão, a tinta deve ser deixada secar completamente, para evitar quaisquer problemas quando mais tarde for combinada com o laminado. As superfícies nas quais o material será aplicado devem estar completamente limpas e livres de poeira, graxa ou qualquer contaminação que possa afetar a aderência do material. É permitido que a superfície acabada possa ser lavada ou pintada ao menos que seque por pelo menos três semanas e cure completamente. A compatibilidade das lacas e tintas selecionadas deve ser testada pelo usuário, antes da aplicação do material. Além disso, as informações sobre a aplicação publicadas pela ARKOM® devem ser consideradas.

## AVISO IMPORTANTE

Todos os produtos ARKOM® estão sujeitos a cuidadoso controle de qualidade durante todo o processo de fabricação e têm garantia de serem de qualidade comercializável e livres de defeitos de fabricação. Informações publicadas sobre produtos ARKOM® são baseadas em pesquisas que a empresa acredita serem confiáveis, embora tais informações não constituam uma garantia. Devido à variedade de usos dos produtos a linha IV2200 Séries ® e ao desenvolvimento contínuo de novas aplicações, o comprador deve considerar cuidadosamente a adequação e o desempenho do produto para cada uso pretendido, e o comprador deve assumir todos os riscos relativos a tal uso. Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio.