

Descrição

Filme maleável de PVC, disponíveis em superfície branca com acabamento brilho (Glossy) ou fosca (Matte).
Disponíveis nas larguras 1,06m / 1,27m / 1,37m / 1,52m

Papel Liner

Papel revestido com gramatura de 120g/m².

Adesivo

Poliacrilato removível (Linha Fosca) ou permanente (Linha Brilho) cor transparente ou branco blackout.

Área de uso

Uso com brilho ou fosco e impressão colorida de médio prazo (18 meses) em aplicações de uso externo e interno.

Método de Impressão

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

Dados Técnicos

Espessura* (sem papel e o adesivo)	XT1000 (80 MICRONS)
Estabilidade dimensional (FINAT TM 14)	Aplicado em aço, sem encolhimento, em direção cruzada no comprimento de 0,1mm máxima.
Resistência a temperatura	Aderido ao alumínio, entre +5°C até +60°C sem variação
Resistência a água	Aderido ao alumínio após 48h/23°C sem variação
Força do Adesivo* (FINAT TM 1, após 24h, em aço inox)	11 N/25 mm
Força de Tensão (DIN EN ISO 527)	Comprimento: min. 13 Mpa Cruzado: min. 13 MPa
Alongamento de Ruptura (DIN EN ISO 527)	Comprimento: min. 120% Cruzado: min. 125%
Validade**	2 anos
Temperatura mínima de aplicação	>+10° C
Vida útil testada por um especialista em aplicação*** Sob uso vertical em ambiente externo (Clima entre 28-35° C)	2 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 XT5000 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.