



**ARMA-CHECK® D - SISTEMA DE REVESTIMENTO PARA ISOLAMENTO TÉRMICO RESISTENTE A INTEMPÉRIES, RAIOS UV, IMPACTOS MECÂNICOS E ÁGUA SALGADA.**

**Arma-Check® D**



**Arma-Check® D**

Desenvolvido para as mais diversas aplicações comerciais e industriais, tais como naval, petrolífera, alimentícia, entre outras, este revestimento de tecido sintético, na cor preta, usado para recobrir os substratos de Espuma Elastomérica Armaflex®, proporciona resistência mecânica a impactos, água salgada e corrosão sob o isolamento.

- Aplicação independente das condições climáticas
- Fácil aplicação e manutenção
- Não requer ferramentas especiais para aplicação
- Evita riscos de corrosão galvânica
- Aplicação requer mínimo espaço
- Recobrimento de alta performance à radiação ultravioleta (UV) com excelente resistência às intempéries extremas e choques mecânicos, protegendo as características técnicas do isolamento térmico Armaflex®.



Arma-Check® D – Dados Técnicos		
Faixa de Temperaturas	Temperatura Superficial Mínima	-50°C (1)
	Temperatura Superficial Máxima	+105°C (+150°C) (1)
Cor (produto pode sofrer descoloração)		Preto
Produtos		Rolos
Acessórios		Adesivo Armaflex® 520 Fita auto adesiva
Normas Internacionais		IMO Lloyd's
Gramatura		216g/m <sup>2</sup>
Espessura		0,18mm
Resistência		Raios UV Água salgada

(1) Para informações sobre temperaturas inferiores a -50°C ou superiores a +150°C, consulte o Departamento Técnico da Armacell.

(2) Para maiores informações sobre os procedimentos de ensaio, consulte o Departamento Técnico da Armacell.

(3) Durante as oscilações de temperatura, podem aparecer rugas na superfície do isolamento, pois as espumas elastoméricas se expandem e se contraem sob estas condições. Contudo, o aspecto visual não tem nenhuma influência nas propriedades físicas do material e quando ocorre o aumento da temperatura até a temperatura normal de operação, tais rugas desaparecerão.

Todas as afirmações e informações técnicas estão baseadas em resultados obtidos sob condições típicas de operação. É de responsabilidade de quem as recebe, consultar a Armacell para verificar se as informações são adequadas ao uso específico por ele pretendido.