

Mantas Asfálticas Poliéster

ALUMÍNIO/FLEX coloridas

Alumínio Natural-Branco-Grafite e Telha cerâmica

Colagem a maçarico

AP

Reforço central de Não Tecido de Poliéster 180 Gm/m²
NBR 9952 Tipo III CLASSE B



Vantagens

- Reforço central de Não tecido de poliéster 180Gm/m²
- Resistência a tração longitudinal e Transversal mínimo > 400 N
- Alongamento longitudinal e Transversal mínimo 30%
- 100% Impermeável
- Isolamento térmico e acústico
- Evita o calor no verão e mantém aquecido no inverno
- Evita condensação
- Rápida aplicação e longa vida útil
- Espessuras de 3, 4 e 5mm
- Alumínio em varias cores disponíveis
- Asfaltos modificados com polímeros
- Flexibilidade a frio > -5°C
- Atende norma NBR 9952 Tipo III Classe B
- Fabricado com Sistema de Qualidade Certificado **NBR ISO 9001**

Manta asfáltica pré-fabricada a base de asfaltos modificados com polímeros que proporcionam ao asfalto alta flexibilidade, aderência e durabilidade. Possui reforço central de não tecido de poliéster de alta resistência à tração ao puncionamento e alongação. Auto protegida na superfície exposta com filme de alumínio flexível ALU-FLEX COLORIDO para proteção dos raios solares UV, a face inferior é composta por filme de polietileno PEAD ultrafino para facilitar a colagem a maçarico.

O produto disponível em várias espessuras e cores do alumínio oferece excelente acabamento estético, rápida aplicação e longa vida útil.

A aplicação da manta asfáltica aluminizada proporciona impermeabilidade total, excelente isolamento térmico e redução dos ruídos provocados pela chuva.

Indicada para aplicação em lajes planas ou inclinadas de qualquer dimensão.

Atendem norma técnicas ABNT NBR 9952 Tipo III Classe B

Fabricada com sistema de **Qualidade ISO9001**

Requisitos ABNT NBR 9952		Um.	NBR TIPO III	PRIMER AP	
Espessura (Mínimo)		mm	3	3,10	
Resistencia à tração e alongamento (Transversal e Longitudinal)	Carga máxima (Mínimo)	N	400	453	
		(%)	30	31	
	Carga máxima (Mínimo)	N	400	412	
		(%)	30	34	
Absorção de agua (Variação em massa máximo)		(%)	1,5	0,35	
Flexibilidade a baixa temperatura	Classe	A	-10	-	
		B	°C	-5	SEM TRINCAS
		C	0	-	
Resistência ao impacto a temperatura de 0 °C (Mínimo)		J	4,90	SEM MARCAS	
Envelhecimento acelerado	Mantas expostas	Os corpos de provas, após os ensaio não devem apresentar bolhas, escorrimento, gretamento, separação dos constituintes, deslocamento ou delaminação.		-	
	Mantas autoprotetidas			NAO HOUVE	
Estabilidade dimensional (Máximo)		%	1,00	0,7	
Envelhecimento acelerado		°C	95	CONFORME	
Flexibilidade após envelhecimento acelerado		°C	>5	SEM TRINCAS	
Estanqueidade (Mínimo)		m.c.a	5	CONFORME	
Resistencia ao rasgo (Mínimo)		N	120	160	

CÓD..	DESCRIÇÃO	COR	GRAMATURA	ESPESSURA	NBR TIPO	PALETES
AP300	MANTA ASFÁLTICA ALUMÍNIO/FLEX POLIÉSTER 140Gm/m ² (10m2)	NATURAL	4,2 Kg/m ²	3 mm	NBR TIPO II B	30 UNIDADES
AP400	MANTA ASFÁLTICA ALUMÍNIO/FLEX POLIÉSTER 140Gm/m ² (10m2)	NATURAL	5,6 Kg/m ²	4 mm	NBR TIPO II B	20 UNIDADES
AP3000	MANTA ASFÁLTICA ALUMÍNIO/FLEX POLIÉSTER 180Gm/m ² (10m2)	NATURAL	4,2 Kg/m ²	3 mm	NBR TIPO III B	30 UNIDADES
AP4000	MANTA ASFÁLTICA ALUMÍNIO/FLEX POLIÉSTER 180Gm/m ² (10m2)	NATURAL	5,6 Kg/m ²	4 mm	NBR TIPO III B	20 UNIDADES
AP5000	MANTA ASFÁLTICA ALUMÍNIO/FLEX POLIÉSTER 180Gm/m ² (10m2)	NATURAL	7,0 Kg/m ²	5 mm	NBR TIPO III B	16 UNIDADES

PRODUTOS COMPLEMENTARES

MANTAS ASFÁLTICAS BALDRAME COM ALUMÍNIO/FLEX PARA REFORÇOS



DESCRIÇÃO

MANTAS ASFÁLTICAS BALDRAME COM ALUMÍNIO/FLEX.

APRESENTAÇÃO

- BAN30 - 30cm x 10m (3,0m²)
- BAN45 - 45cm x 10m (4,5m²)

ESPESSURAS

3 e 4mm

FITAS ASFÁLTICAS AUTO-ADESIVAS COM ALUMÍNIO/FLEX PARA PROTEÇÃO NAS EMENDAS



DESCRIÇÃO

FITAS ALUMÍNIO AUTO-ADESIVAS PARA PROTEÇÃO UV NAS EMENDAS.

APRESENTAÇÃO

- AF10 - 10cm x 10m x 1mm (1,0m²)
- AF15 - 15cm x 10m x 1mm (1,5m²)
- AF20 - 20cm x 10m x 1mm (2,0m²)
- AF25 - 25cm x 10m x 1mm (2,5m²)
- AF30 - 30cm x 10m x 1mm (3,0m²)
- AF45 - 45cm x 10m x 1mm (4,5m²)
- AF90 - 90cm x 10m x 1mm (9,0m²)

DILUPRIMER - PRIMER ASFÁLTICO PARA IMPRIMAÇÃO A BASE DE ÁGUA



DESCRIÇÃO

PRIMER ASFÁLTICO A BASE DE ÁGUA PARA IMPRIMAÇÃO.

APRESENTAÇÃO/RENDIMENTO

- EC36 - GALÃO 3,6L (10m²)
- EC18 - BALDE 18,0L (50m²)
- EC200 - TAMBOR 200L (500m²)

APRESENTAÇÃO / CORES DO ALUMÍNIO



APRESENTAÇÃO

- ROLO DE 1,0M X 10,0M (10,0M²)
- PALETE PBR VERTICAL / PIRÂMIDE

CORES DO ALUMÍNIO

- NATURAL
- GRAFITE
- CINZA CLARO
- TELHA COLONIAL

ESPESSURAS

3 e 4mm



Mantas Asfálticas Auto-adesivas Alumínio/Flex coloridas

Branco-Telha-Grafite-Natural



Acesse através do código QR Code a
Guia de aplicação de Mantas Asfálticas Auto-adesivas sobre Laje plana de concreto.

Fabricação e Vendas

PRIMER IMPERMEABILIZANTES - DJC BRAZIL LTDA
Rua Francisco Severino de Sousa 520
Área Industrial - São José - SC
88104-760
CNPJ: 01.892.664/0001-75
I.E: 253504856

Central de atendimento: (48) 3381-5400
Serviço de atendimento ao consumidor
DDG 0800-48-2220
E-mail: primer@primer.com.br

Horário de atendimento:
Segunda a Sexta feira de 8:00 a 12:00 e 13:15 a 18:00h



PRIMER

SISTEMA DE QUALIDADE
ISO 9001:2000
CERTIFICADO NBR

N
INMETRO
Empresa certificada ISO-9001

iBi
MEMBRO
INSTITUTO
BRASILEIRO DE
IMPERMEABILIZAÇÃO

DDG 0800 - 48 - 2220
www.primer.com.br