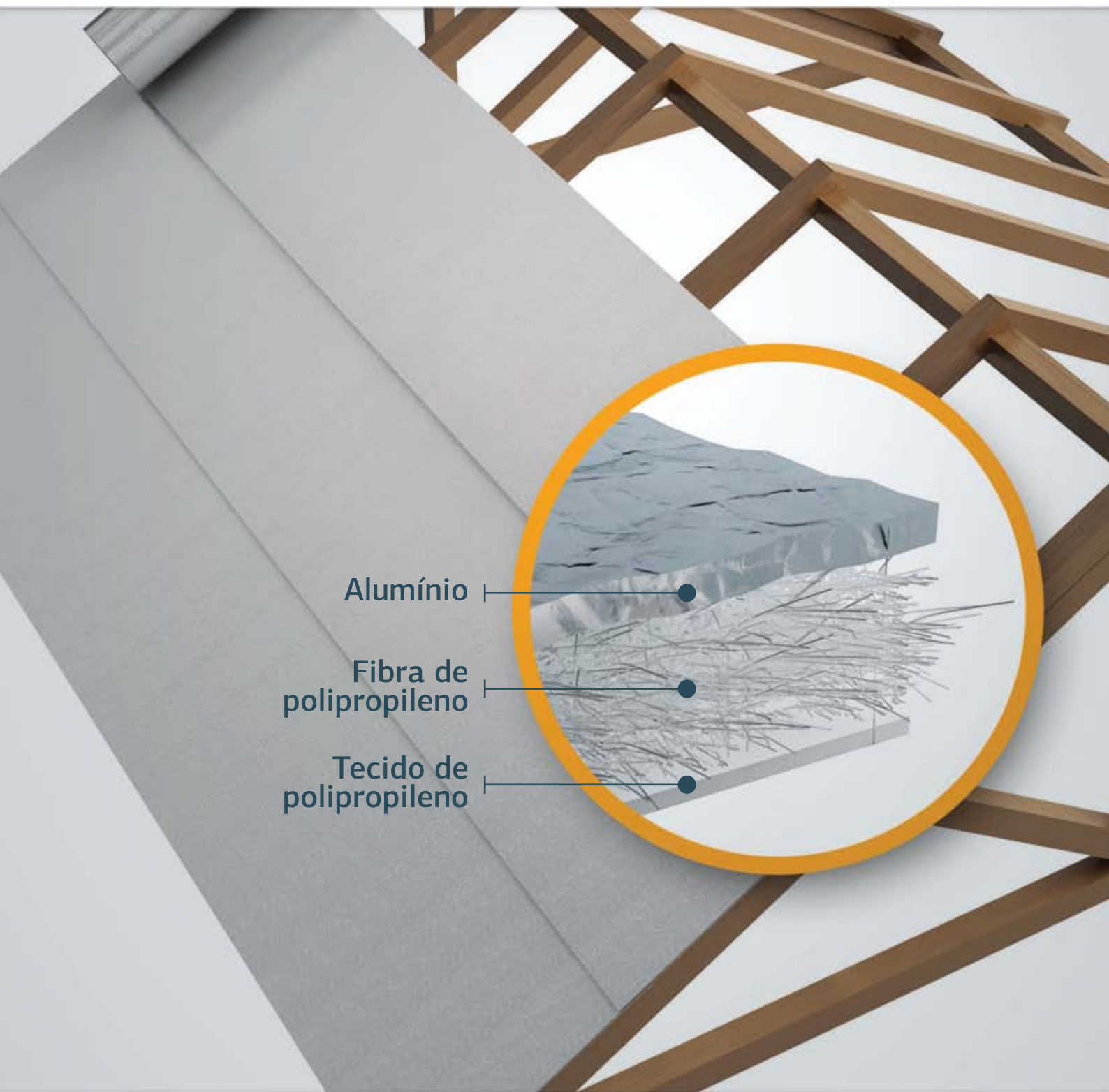


MANUAL DE INSTALAÇÃO

MANTA PARA ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO

MAXXIMANTA[®]
SUBCOBERTURA NW



Alumínio

Fibra de polipropileno

Tecido de polipropileno

1. IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO/INFORMAÇÕES DA EMPRESA

NOME DO PRODUTO: MAXXIMANTA SUBCOBERTURA NW MVM

APLICAÇÃO: ISOLAMENTO TÉRMICO E ACÚSTICO

NOME DA EMPRESA: MVM REVESTIMENTOS

ENDEREÇO: RUA ERNANI CARLETI DA SILVA, N 170

E-MAIL: COMERCIAL@MVMREVESTIMENTOS.COM.BR

TELEFONE: (+55 51) 3371-1047

2. PROPRIEDADES

TABELA TÉCNICA	
COMPOSIÇÃO QUÍMICA	100% Polipropileno
REVESTIMENTO	Película branca de Ráfia
ODOR	Inodoro
DENSIDADE RELATIVA	420 - 500 g/m ²
PESO RELATIVO	25 - 28 Kg/m ³
ESPESSURA	15mm e 25mm
RESISTÊNCIA À TRAÇÃO	83.8N (ASTM D 5034-09)
CONDUTIVIDADE TÉRMICA (K)	0,0282 W/m.k
TEMPERATURA DE FUSÃO	160°C (ASTM D 3418-03)
REDUÇÃO SONORA DE IMPACTO	23dB (ISO 717-2)
SOLUBILIDADE	Insolúvel em água
FLAMABILIDADE HORIZONTAL	TIPO B - auto-extinção (NBR 14892/2002)
EMBALAGEM 25mm	Rolos de 1,20 M X 25 M
EMBALAGEM 15mm	Rolos de 1,20 M X 50 M

3. INFORMAÇÃO PARA O MEIO AMBIENTE

TOXIDADE AMBIENTAL: NÃO CONSIDERADO RISCO PARA O MEIO AMBIENTE - 100% RECICLÁVEL. RECOMENDAÇÕES PARA DESCARTE: ESTE PRODUTO É 100% RECICLÁVEL. SE ESTE PRODUTO ESTIVER MUITO CONTAMINADO COM OUTRAS SUBSTÂNCIAS QUÍMICAS A INCINERAÇÃO É O MÉTODO DE DESCARTE MAIS RECOMENDADO OU DE ACORDO COM AS RECOMENDAÇÕES DA LEGISLAÇÃO LOCAL.

4. PASSO A PASSO DE INSTALAÇÃO



1
Desenrole a **MaxxiManta Subcobertura NW** sobre os caibros, iniciando pela parte inferior do telhado, estenda a manta por toda a superfície do telhado.



2
Fixe a **MaxxiManta Subcobertura NW** com pregos ou grampos, prendendo-a sobre o primeiro caibro de uma das extremidades do telhado.



3
Repita a operação esticando e fixando a **MaxxiManta Subcobertura NW** em todos os caibros do telhado, tendo cuidado para não esticá-la excessivamente. Coloque dois pregos ou grampos em cada caibro até chegar a outra extremidade.



4
Fixe os contra-caibros sobre os caibros, mantendo a **MaxxiManta Subcobertura NW** entre eles. Os contra-caibros podem ser feitos com ripas de espessura superior a 1cm.



5
Fixe as ripas e instale as telhas.



R. Ernani Carletti da Silva, 170 - Bairro Sans Souci, Eldorado do Sul, RS.
Fone: 51 3371 1047 | Fax: 51 3371 1017
www.mvmrevestimentos.com.br