

**Ficha Técnica****ROLO DE MEMBRANA IMPERMEÁVEL E RESPIRÁVEL - 135 gr PT**

| Código        | Revisão | Página      |
|---------------|---------|-------------|
| FT.PT.COMP.21 | 1       | Pág. 1 de 1 |

**DESCRIÇÃO**

Membrana impermeável e respirável com reduzida resistência à forma e à função. Composta por três camadas:

1. Camada superior de polipropileno.
2. Camada média de filme de polipropileno respirável.
3. Camada inferior de polipropileno.



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Material:                           | Tecido de polipropileno microperfurado                       |
| Cor:                                | Cinzento   |
| <b>Características Geométricas:</b> |  |
| Comprimento:                        | 50000 mm   |
| Largura:                            | 1500 mm  |
| Espessura:                          | 0,35 mm  |
| Gramagem:                           | 135 gr   |
| Rendimento:                         | 1 unidade por 67,5 m <sup>2</sup><br>(sobreposição de 15 cm) |

**APLICAÇÃO**

O rolo deverá acompanhar as zonas de remate e encaminhar as águas para os pontos de escoamento.

Nota: permite o assentamento sobre todos os tipos de suporte. Deverão ser acauteladas as sobreposições, de acordo com a inclinação.