

## Asfalto Modificado com polímeros

Para colagem a quente in-loco  
Mantas Asfálticas

# BN-7

7-11-17Kg  
Derretimento em Caldeira



### Detalhes do produto

Asfalto modificado obtido a partir do CAP 50/70 com polímeros de alta aderência e durabilidade para aplicação de mantas asfálticas estruturadas, aplicadas à quente com asfalto derretido in-loco.

### Embalagem

- BN7 - Rolo de 7kg 20cm x 10m x 3.5 kg/m<sup>2</sup> Rendimento 2,3m<sup>2</sup>
- BN11 - Rolo de 11kg 30cm x 10m x 3.5 kg/m<sup>2</sup> Rendimento 3,6m<sup>2</sup>
- BN17 - Rolo de 17kg 50cm x 10m x 3.5 kg/m<sup>2</sup> Rendimento 5,6m<sup>2</sup>

### Consumo

3.0Kg/m<sup>2</sup>

### Uso

Aplicação de mantas asfálticas estruturadas aplicadas à quente com asfalto derretido in-loco.

### Qualidade

Fabricada com sistema de **Qualidade ISO9001**

### Vantagens

- Asfalto modificado com polímeros, maior aderência e durabilidade
- Apresentados em formato de rolos para facilitar o manuseio
- Formulado para máxima aderência e compatibilidade
- Não gera desperdícios, você usa somente o necessário
- Não gera resíduos
- Maior velocidade maior produtividade
- Embalagens de 7 - 11 e 17Kg
- Garantia 5 anos
- Fabricado com Sistema de Qualidade Certificado NBR ISO 9001

