

PVC Expandido Importado

| Propriedades Mecânicas | Valor | Unid. |
|---------------------------------|-------|---------------------|
| Resistência à Tração | 7.7 | ≥ 7 MPa |
| Dureza Shore | 35 | D |
| Alongamento na Ruptura | 12.4 | ≥ 7% |
| Módulo de Elasticidade | 1002 | ≥400MPa |
| Resistência ao impacto (Charpy) | 8 | ≥6kJ/m ² |
| Força de flexão | 15 | ≥15MPa |

| Propriedades Térmicas | Valor | Unid. |
|-----------------------------|-------|-------|
| Ponto de Amolecimento Vicat | 73.9 | ≥70°C |

| Propriedades Adicionais | Valor | Unid. |
|-------------------------|-------------|-------------------|
| Densidade | 1,38 a 1,50 | g/cm ³ |
| Absorção de água | 0.9 | ≤1% |

