

**Nº 15-03-2021-018**

**ABNT NBR 15758:2010**

### **Fitas**

As fitas são elementos essenciais no tratamento de juntas, proporcionando, em conjunto com a massa indicada para este fim, a resistência e a elasticidade necessárias para que o acabamento se mantenha estável, sem fissuras ou trincas.

**Produtos relacionados:** Fita para tratamento de juntas. À base de papel especial micro perfurado para tratamento de juntas em paredes, tetos e revestimentos.

**Dimensões e identificação:** Conforme ABNT NBR 15758:2010

**Resistência à tração:**  $\geq 5,25$  N/ mm

**Estabilidade dimensional:** Longitudinal  $\leq 0,4\%$ , Transversal  $\leq 2,5\%$

**Quantidade de furos por metro linear:**  $200 \leq \text{furos/m} \leq 500$

A Knauf declara que estes produtos apresentam conformidade de acordo com os padrões e critérios estabelecidos na ABNT NBR 15738-1:2009.

Rio de Janeiro, 15 de março de 2021



Victor Mello  
Coordenador de Laboratório Knauf