

Ficha Técnica

---

Descrição

- Produto natural, renovável, anti-estático e anti-alérgico;
- Não contem solventes livres nem compostos perigosos;
- Choque e absorção de som;
- Permite nivelamento de pequenos defeitos de pisos;
- Adequado para piso aquecido;
- Ideal em combinação simultânea de isolamento térmico e acústico;
- Alta durabilidade e estabilidade dimensional, mesmo quando sujeito a grandes oscilações de temperatura;

Especificações Técnicas:

<b>Descrição</b>	<i>Underlayment</i> de cortiça natural para aplicações comerciais e residenciais
<b>Tamanho do Granulado</b>	05 – 4 mm
<b>Medidas disponíveis</b>	Largura: entre 500 mm e 1300 mm, de espessura de 1 a 15 mm Comprimento: de acordo com o pedido do cliente
<b>Tolerância em comprimento e largura</b>	≥ valor nominal
<b>Tolerância da espessura</b>	± 0.2 mm
<b>Densidade</b>	200 – 220 Kg/m <sup>3</sup>
<b>Resistência à tração</b>	≥ 200 KPa
<b>Compressão</b>	20 – 40 %
<b>Recuperação</b>	65 % min
<b>Flexibilidade</b>	Fator 5 : passagem
<b>Redução de ruído de impacto</b>	Valor para 2 mm espessura - 17 dB Valor para 3 mm espessura - 18 dB Valor para 4 mm espessura - 19 dB Valor para 6 mm espessura - 20 dB Valor para 8 mm espessura – 21 dB