

Ficha Técnica – Rolos de Aglomerado de Cortiça (Ref. 15 MS)

DESCRIÇÃO



Sound
Insulation



Natural
Product



Renewable
Raw Material

- Produto natural, reciclável, proveniente de uma matéria-prima renovável;
- Alta durabilidade e excelente estabilidade dimensional mesmo quando sujeito a variações de temperatura;
- Antiestático e antialérgico;
- Não liberta solventes nem outros compostos perigosos;
- Permite o nivelamento de pequenas irregularidades dos pisos;
- Adequado para pisos aquecidos;
- Isolante acústico – Evita propagação de sons e reduz o ruído do impacto
- Ideal na combinação simultânea de isolamento térmico e acústico;
- Disponível em várias dimensões (Largura de 500 a 1400 mm; Espessura de 1,8 a 12 mm);

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Característica	Especificação	Norma
Granulometria	1 – 5 mm	NP ISO 2030
Medidas disponíveis	≥ valor nominal	EN 426
Espessura	± 0,2 mm	ISO 7332
Densidade	200 – 240 Kg/m ³	ISO 7332
Compressão	20 – 40 %	ISO 7332
Recuperação dimensional	≥ 65%	ISO 7332
Tensão de rutura à tração	≥ 200 KPa	ISO 7332
Resistência à água fervente	Ausência de desagregação ao fim de 3 horas em água a ferver	ISO 7332
Redução Ruído de Impacto	17 dB (valor indicativo para espessuras de 2 a 4 mm) 18 dB (valor indicativo para espessuras de 5 e 6 mm)	ISO 140-8
Resistência ao Fogo	Classe E – A cortiça é um inibidor do fogo que não propaga a chama e não liberta gases tóxicos em combustão	EN 13501-1

Nota: Estas especificações são garantidas à saída da fábrica e podem ser alteradas sem aviso prévio.

DECLARAÇÃO DE SEGURANÇA

Asseguramos que os rolos de aglomerado de cortiça 15 MS são fabricadas com granulado de cortiça e que a cola utilizada na aglomeração é à base de poliuretano livre de formaldeído. Este produto não liberta nenhum componente tóxico, não representando perigo para a saúde daqueles que o manuseiam.