

## PISO FLUTUANTE JUNSEAL

**Isolamento de vibração e impacto transmitidos via estrutura.**



- Material resiliente, sistema massa - mola;
- Não ocorre fluência, não cede, não há deformação permanente;
- Fabricado com borracha natural, recurso renovável de conhecida durabilidade;
- impermeável, evita proliferação de bolor;
- Fácil de instalar.

Flexa (mm)	Fn (Hz)	kgf / m <sup>2</sup>	Isolamento (%)*
0,5	22,4	172	94,7
0,8	17,7	389	96,8
1,0	15,8	600	97,4

\*Considerando a primeira frequência de ressonância consideravelmente abaixo da menor frequência de excitação ( Fe ).  
Exemplo Típico, frequência ( Fe ) de 100Hz.

*Aplicações: área residencial, comercial, escolas, fábricas, área fitness, hospitais, piscina flutuante, casa de máquinas, elevadores, pressurizadores, bombas, ventiladores, etc.*

**JUNSEAL ESPUMAS ESPECIAIS LTDA.**

Rua dos Diamantes, 131 - V. Prosperidade - CEP 09550-450 - São Caetano do Sul - SP

Tel.: (11) 4228-2824 - Fax: (11) 4226-5275

junseal@junseal.com.br - www.junseal.com.br