

PISO FLUTUANTE JUNSEAL

Isolamento de ruído de impacto e aéreo para sistema de contrapisos flutuantes.



- 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.

Produtos		Piso Flutuante Junseal 200	Piso Flutuante Junseal 300
Composição	Polietileno Expandido com exclusivo PAD elastomérico (1)		
Espessura	mm	5	10
Dimensões	m	1,2 x 25	1,2 x 25
Densidade	Kg / m ³	34	34
S't	MN/m ³	94 (2)	61 (3)
ΔLw	dB	25(4)	25 (5)

Legenda:

Exclusivo PAD elastomérico (1) garante :

- Que o material não compactará ao longo os anos, pois redução da espessura compromete o desempenho acústico.
- Evita patologias futuras.

S't - Rigidez dinâmica aparente: (2) Relatório de Ensaio nºVBR003/16

(3) Relatório de Ensaio nºVBR004/16

ALw – Redução Ponderada do Nível de Pressão Sonora de Impactos: (4) Relatório de Ensaio nº ACL 011/16

(5) Relatório de Ensaio nº ACL 012/16

Ensaio Realizado no Laboratório ITeCons (Universidade de Coimbra, acreditado pelo IPAC/Portugal)

Aplicável em área residência. Conheça nossa linha de KPADs para Piscinas Flutuante, HELIPADs, plataformas, super estruturas, 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