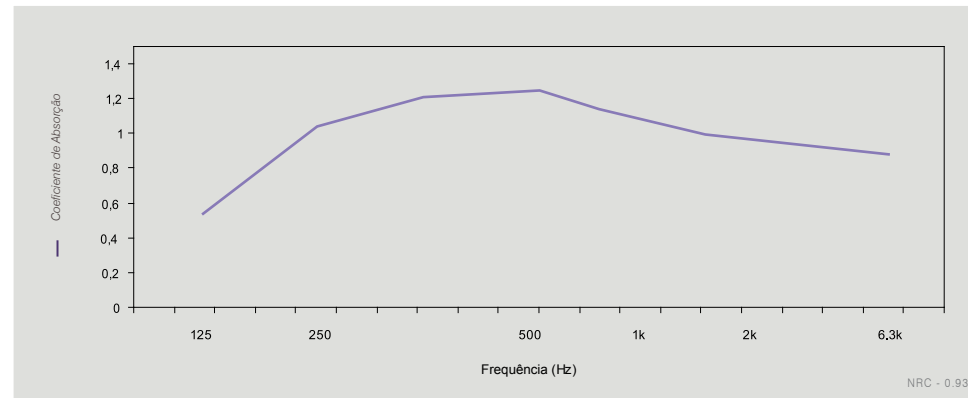




JOCAVI® Mellowaffle® foi concebido para ser suspenso em grandes espaços para anular "echoes" e reduzir o tempo de reverberação. Controla e reduz os problemas de ruído aéreo. É o produto indicado para salas de elevada volumetria; grandes estúdios, ginásios, piscinas, fábricas, armazéns, edifícios comerciais e industriais, salas de máquinas ou motores onde o ruído aéreo é alvo de preocupação. O Mellowaffle® tem duas faces absorventes diferentes uma da outra.

Devido á elevada área exposta o seu coeficiente de absorção é bastante elevado. É montado suspenso em cabo de aço, fixo directamente a estrutura ou á alvenaria com os seus acessórios próprios. Este painel acústico é fabricado em fibra mineral de duas composições diferentes. Além das características acústicas anunciadas, este produto tem elevada resistência á abrasão e ao fogo (classe M1). Uma excelente alternativa ao uso e aplicação de espumas. Quando inflamado liberta um nível muito baixo de fumo. É limpo e mantido, quando necessário, através de aspiração. Tem uma longa durabilidade. Tem uma grande resistência á humidade por isso aconselha-se a sua aplicação também em piscinas. Está disponível em 12 cores.

Gráfico



Coeficiente de Absorção

125	250	500	1k	2k	4k	6k
0,48	1	1,15	1,19	0,98	0,9	0,83

Valores determinados conforme as normas: EN20354, ASTM C423 e EN 11654. Valores não normativos.

Modelos

	H	W	D	Kg
MEW137	137 cm	62 cm	55 cm	2.35

Desenhos técnicos

