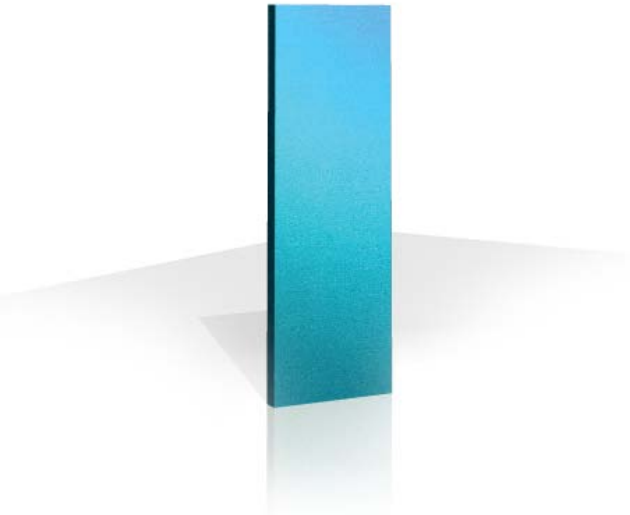


# Lightwalltrap

Painel Absorvente

Acoustic  
panels BY JOCAVI



Este painel é um congénere do Mellowalltrap e do Walltrap por ser um painel absorvente para aplicação em paredes e tectos com predominância na absorção da gama média do espectro sonoro. As parecenças ficam só por ai, uma vez que as dimensões, características técnicas e respectiva tipologia de aplicação são bastante diferentes. É um painel acústico, absorvente de médios, desenvolvido para ser aplicado em salas de pequena dimensão. São usadas no fabrico deste produto matérias-primas de densidade e massa diferentes devidamente acopladas, a fim de elevar ao máximo o seu coeficiente de absorção. Podem juntar-se na montagem vários elementos com resultados surpreendentes. Com estas dimensões, é um dos painéis mais eficazes disponível no mercado.

Cores Disponíveis



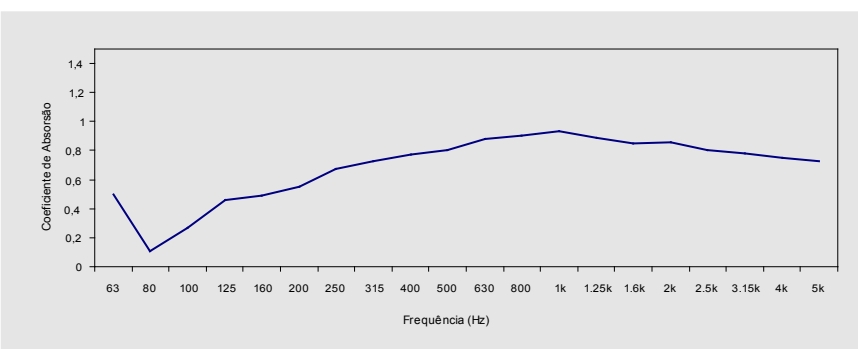
## COEFICIENTE DE ABSORÇÃO

63	80	100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1k	1,25k	1,6k	2k	2,5k	3,15k	4k	5k
0,5	0,11	0,27	0,46	0,49	0,55	0,67	0,73	0,77	0,8	0,88	0,9	0,93	0,89	0,85	0,86	0,8	0,78	0,75	0,73

Valores Determinados conforma as normas: EN20354, ASTM C423 e EN 11654

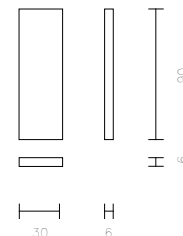
Valores não normativos.

## GRÁFICOS



■ Coeficiente de Absorção

## DESENHO TÉCNICO 2D



■ LIG090