



reflexiones de las paredes anteriores, mejorando así en gran medida la calidad de la difusión sonora en la sala.

Debido a su forma con concavidades profundas, este producto ofrece también un interesante coeficiente de absorción. Este panel acústico se aplica en techos y paredes. Su bajo peso hace su instalación en techos muy práctica.

El panel acústico Ebony es un panel absorbente de frecuencias medias. Su forma es convexa, lo que posibilita la anulación de los primeros ángulos convergentes reflejados en las salas.

La parte delantera de este modelo tiene forma convexa, formando una telilla de resonancia en una caja de aire en poliuretano. En su interior se aplican tres diferentes materiales, con distintas propiedades absorbentes. Ebony combina a la perfección, tanto técnica como estéticamente con el

difusor Ivory. Ambos productos se pueden encontrar dentro de los packs ATP (Acoustic treatment Pack) de Jocavi.

AES 2007 en Viena

Hasta aquí llegamos con el repaso a las novedades de productos en la que ha sido una edición de AES donde se ha hecho un especial hincapié en buscar una estrecha relación entre seminarios, papers, etc. y aplicaciones claras en el área industrial.

Como decíamos al principio, se han dado algunas ausencias notables en la muestra de productos, pero, sin embargo, entre los expositores que han acudido este año, hemos podido encontrar muy numerosas novedades dignas de mención.

Desde nuestro punto de vista ha sido un acierto el incluir los Application Seminars en el mismo espacio de la exposición, donde la mayoría de los asistentes pasan su

tiempo, facilitando así el acceso a la mayoría (téngase en cuenta que la exposición estaba en el pabellón 5 de Paris Expo, mientras que los papers, posters, workshops, etc. se daban en el pabellón 7).

De cara a la próxima convención europea de AES, que tendrá lugar en el Austria Center Vienna del 5 al 8 de mayo de 2007, Roger Furness, Director ejecutivo de AES, ha comentado: "Estamos planeando añadir nuevos eventos al propio espacio de exhibición de productos para entonces". En otro orden de cosas, Furness ha comentado que Viena, como localización para la 122nd AES Pro Audio Expo & Convention en 2007, brindará mayores oportunidades de asistencia a visitantes de la Europa del Este".