



روش نصب

بیس ترپ اغلب گوشه های دیوار به صورت عمودی نصب می شود. و یا در کنچ سقف به صورت افقی قابل نصب می باشد



مواد تشكيل دهنده

فوم پلی یورتان پلیمر سازنده این پنل است، دانسیته بالای پنل در جذب بهتر صدا موثر می باشد. لایه بیرونی پنل از جنس WOOD می باشد
با روکش رنگ کربنی که پنل را در برابر حرارت و رطوبت عایق کرده است
روکش با رنگ کربنی عایق در برابر حرارت و رطوبت



طراحی

طراحی پنل به گونه ای است که ترکیب آن با سایر پنل های جاذب نتیجه مطلوبی ایجاد می کند



0.4



Bass Traps



0.400 dB



(H) Frequencies

پنلی با طراحی جدید و ترکیبی از گروه بیس ترپ ها می باشد. همانطور که میدانید خانواده بیس ترپ ها وظیفه کنترل بیس ها، نویز های اضافی از اسپیکر ها و سایر منابع صوتی را دارند. همچنین این پنل با ساختار ویژه خود خاصیت جذب فوق العاده صدا را نیز دارد. لایه ایی از WOOD با روکش رنگ کربنی کار شده روی سطح پنل باعث عایق شدن پنل نسبت به حرارت و رطوبت شده است. ترکیب هوشمندانه WOOD با فوم پلیمری خاص آکوستیک با دانسیته بالا قدرت پنل را افزوده است. از دیگر ویژگی مهم این پنل که برتری قابل چشم گیری نسبت به دیگر پنل ها ایجاد کرده است افزایش ابعادش میباشد. نسبت تغییرات سطح با جذب صوت رابطه مستقیم دارد. به اینگونه که افزایش حساب شده سطح این پنل باعث افزایش جذب می شود. بنابراین استفاده از این نمونه بسیار مقومن به صرفه بوده و با صرف هزینه پایین تر می توان با تعداد کمتری از این نمونه بیس ترپ با دیگر پنل ها محیط مورد نظر را آکوستیک نمود.



کد محصول 3006001

ابعاد (Cm) 33*33*60

عملکرد Bass Trap

وزن(g) 940

مشکی براق رنگ

