



AHŞAP AKUSTİK YANSITICI DUVAR PANELLERİ TEKNİK ŞARTNAME

Bu şartnamede Salon Arkasında yer alan yansıtıcı akustik duvar kaplamanın malzeme ve metotları tanımlanmaktadır.

Mevcut mekan da oluşan değişken frekanstaki ses dalgalarının duvar yüzeyine çarpması neticesinde yansımaları sağlayan 18 mm MDF Lam / Kaplamalı malzemeden üretilmiş panelin salona bakan ön yüzünde kanallar veya derzler bulunmaktadır. Aşağıda derzli ve delikli yansıtıcı duvar panellerine ait tablolar bulunmaktadır.

Panelin duvara montajı için, dikey de yada yatayda 60 cm'de bir sabitlenmiş, 40*40*1,5 mm demir kutu profiller ile oluşturulmuş taşıyıcı konstrüksiyon üzerine montaj öncesi alt yapısı bu türlü hazırlanmış duvara bu akustik paneller lamba, zıvanalı sistemi, ya da yabancı çatalı bağlantılı montaj işlemi yapılacaktır. Montajının yapılması için Lamba Zıvanalı / Kanallı sistemde montaj tel zımba tabanca ve yapıştırıcı ile yapılacaktır.

AKUSTİK YANSITICI DERZLİ AHŞAP DUVAR PANELLERİ						
ÜRÜN GÖRSELİ	KOD	DERZ KALINLIĞI MM	DERZLER ARASI GENİŞLİK MM	DERZ DERİNLİĞİ MM	DERZ SIKLIĞI MT/M ²	AÇIKLAMA
	YST - KNL / 3x5 LAKE	3	5	4-5	125	PANEL ARKASINDA DELİK YOKTUR.
	YST - KNL / 3x13	3,2	13	4-5	62,5	PANEL ARKASINDA DELİK YOKTUR.

AKUSTİK YANSITICI DELİKLİ AHŞAP DUVAR PANELLERİ						
ÜRÜN GÖRSELİ	KOD	ÖN YÜZ DELİK KALINLIĞI MM	DELİKLER ARASI GENİŞLİK MM	DELİK ÇAPI MM	DELİK DÜZENİ	AÇIKLAMA
	YST - DLK / 32x32	4-5	16,20,32	3,4,5,6,8	PARALEL	PANEL ARKASINDA DELİK YOKTUR.