

FREKANS (HZ)		100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
SES YUTMA DEĞERLERİ	200mm Taşyünlü	0,35	0,54	0,53	0,75	0,85	0,92	0,88	0,90	0,86	0,77	0,77	0,80	0,72	0,69	0,64	0,63	0,64	0,58

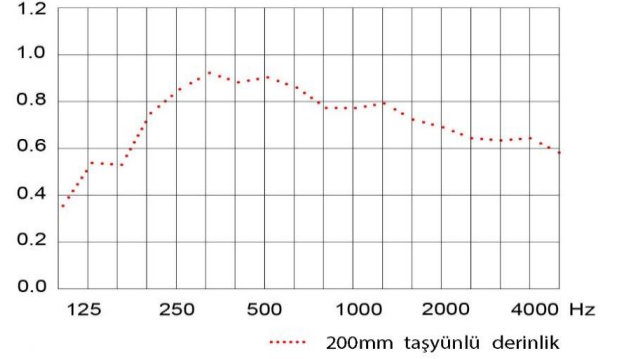
AKUSTİK ÖZELLİKLERİ

Derz Genişliği (mm)	2
Derzler Arası Mesafe (mm)	14
Derz Derinliği (mm)	5
Delik Çapı (mm)	10
Delik Aralıkları (mm)	16x16
Delik Derinliği (mm)	8
Perforasyon Oranı (%)	8

AKUSTİK DEĞERLERİ

Montaj Derinliği 200mm Taşyünlü	NRC	Yutma Sınıfı
	0,80	C
Taşyünü	30 mm	30 kg/m ³

EN ISO 354 ses yutum katsayısı ölçümü



GENEL ÖZELLİKLERİ

Malzeme Özelliği	12,5mm Fiber Alçı Panel		
Yangına Tepki Sınıfı	A2-s1,d0 Fiber Alçı Panel	B-s1,d0 Ahşap Kaplamalı	
Toplam Kalınlık (mm)	13,2 mm		
Yaklaşık Ağırlık	15,75 kg/m ²		
Yüzey Kaplamaları	Doğal Ahşap Kaplamalı	Laminat (HPL)	Cilalı
	Lake Boyalı		
Montaj	Alüminyum Profil		
Kenar Detayı	Masiflemeli, Kanallı		

Ölçüler

1200				
800				
600				
400				
300				
	600	800	1200	2400