

FREKANS (HZ)		100	125	160	200	250	315	400	500	630	800	1000	1250	1600	2000	2500	3150	4000	5000
<b>SES YUTMA DEĞERLERİ</b>	<b>200mm Taşyünlü</b>	0,37	0,52	0,51	0,79	0,87	0,95	0,92	0,94	0,89	0,80	0,79	0,83	0,78	0,77	0,72	0,73	0,77	0,79

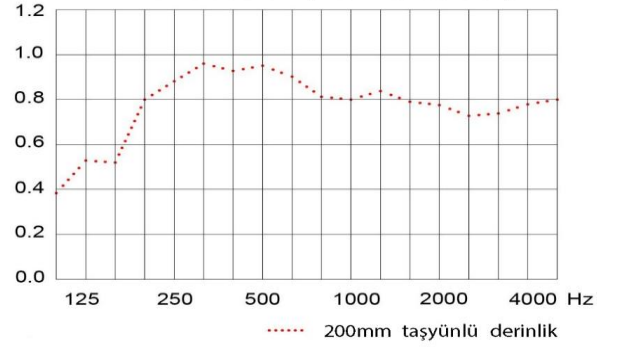
#### AKUSTİK ÖZELLİKLERİ

Derz Geniřliđi (mm)	3
Derzler Arası Mesafe (mm)	13
Derz Derinliđi (mm)	5
Delik Çapı (mm)	10
Delik Aralıkları (mm)	16x16
Delik Derinliđi (mm)	8
Perforasyon Oranı (%)	13

#### AKUSTİK DEĞERLERİ

<b>Montaj Derinliđi 200mm</b>	<b>NRC</b>	<b>Yutma Sınıfı</b>
Taşyünlü	0,85	B
Taşyünlü	30 mm	30 kg/m <sup>3</sup>

#### EN ISO 354 ses yutum katsayısı ölçümü



#### GENEL ÖZELLİKLERİ

Malzeme Özelliđi	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 <sup>2</sup>		
Yüzey Kaplamaları	Dođal Ahşap Kaplamalı	Laminat (HPL)	Cılalı Varnished
	Lake Boyalı		
Montaj	Alüminyum Profil		
Kenar Detayı	Masiflemeli, Kanallı		

#### Ölçüler

1200				
800				
600				
400				
300				
	600	800	1200	2400