

| FREKANS (HZ)        |       | 100  | 125  | 160  | 200  | 250  | 315  | 400  | 500  | 630  | 800  | 1000 | 1250 | 1600 | 2000 | 2500 | 3150 | 4000 | 5000 |
|---------------------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| SES YUTMA DEĞERLERİ | 200mm | 0,29 | 0,45 | 0,51 | 0,54 | 0,57 | 0,56 | 0,58 | 0,56 | 0,48 | 0,46 | 0,39 | 0,39 | 0,37 | 0,34 | 0,35 | 0,36 | 0,36 | 0,36 |
|                     | 63mm  | 0,34 | 0,42 | 0,48 | 0,59 | 0,66 | 0,67 | 0,66 | 0,62 | 0,55 | 0,50 | 0,42 | 0,38 | 0,34 | 0,33 | 0,33 | 0,32 | 0,33 | 0,37 |

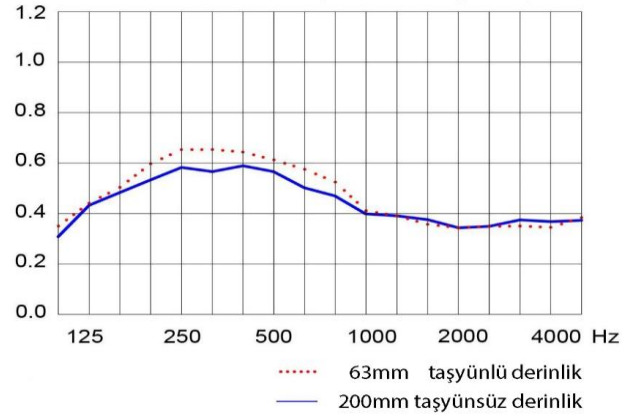
#### AKUSTİK ÖZELLİKLERİ

|                       |     |
|-----------------------|-----|
| Delik Çapı (mm)       | 2   |
| Delik Aralıkları (mm) | 8x8 |
| Delik Derinliği (mm)  | 18  |
| Perforasyon Oranı (%) | 5   |

#### AKUSTİK DEĞERLERİ

|                         |            |                     |
|-------------------------|------------|---------------------|
| <b>Montaj Derinliği</b> | <b>NRC</b> | <b>Yutma Sınıfı</b> |
| 200mm Taşyünlü          | 0,45       | D                   |
| 63mm Taşyünlü           | 0,50       | D                   |
| <b>Taşyünü</b>          | 50 mm      | 50 kg/m3            |

#### EN ISO 354 ses yutum katsayısı ölçümü



#### GENEL ÖZELLİKLERİ

|                   |                                                                                        |
|-------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|
| Malzeme Özelliği  | MDF Standart D-s2.d0<br>MDF Yangın Dayanımlı B-s2.d0                                   |
| Kalınlık (mm)     | 18mm (MDF)<br>Diğer malzeme ve kalınlıklar için lütfen Perfofan ile iletişime geçiniz. |
| Yaklaşık Ağırlık  | 13,45 kg/m2 18mm Standart MDF      14,60 kg/m2 18mm Yangın Dayanımlı MDF               |
| Yüzey Kaplamaları | MDF Lam      Doğal Ahşap Kaplamalı      Laminat HPL<br>Cilalı      Lake Boyalı         |

#### Ölçüler

| Montaj Tipi: Alüminyum Profil | FR Sınıfı | D Sınıfı |
|-------------------------------|-----------|----------|
| MDF Lam                       | 512x1390  | 512x1390 |
|                               | 672x1390  | 672x1390 |
|                               | 512x2780  | 512x2780 |
|                               | 672x2780  | 672x2780 |
|                               | 576x1800  | 576x1800 |
| HPL                           | 512x1390  | 512x1390 |
|                               | 672x1390  | 672x1390 |
|                               | 512x2780  | 512x2780 |
|                               | 672x2780  | 672x2780 |
|                               | 576x1800  | 576x1800 |

| Montaj Tipi: Alüminyum Profil | FR Sınıfı | D Sınıfı |
|-------------------------------|-----------|----------|
| Doğal Ahşap Kaplamalı         | 512x1390  | 512x1390 |
|                               | 672x1390  | 672x1390 |
|                               | 512x2780  | 512x2780 |
|                               | 672x2780  | 672x2780 |
|                               | 576x1800  | 576x1800 |
| Lake Boyalı                   | 512x1390  | 512x1390 |
|                               | 672x1390  | 672x1390 |
|                               | 512x2780  | 512x2780 |
|                               | 672x2780  | 672x2780 |
|                               | 576x1800  | 576x1800 |