

Sıcağı soğuktan ayırır...



BEO

Industrial Cooling Systems

TR

Endüstriyel Panel



Oluklu Panel (Trapez)

Standart üretimimiz iki yüzeyi 0.5 mm kalınlığında üzeri polyester kaplı, galvaniz sac arası 40 (+/- 2) dansite poliüretan enjekte edilmiş kilitli panellerdir. Oluklu duvar / tavan panelleri diğer paneller gibi 6 farklı kalınlıktadır. Oluklu paneller 1200 kg/m² yayılı yük taşıma kapasiteli olup, ayrıca isteğe bağlı olarak yüzeyde polyester yerine kaymaz CrNi veya 200 mikron PVC kaplı sac kullanılabilir.

Düz Panel

Oluklu panel ile aynı özellikleri taşıyan bu panel, yüzeyindeki olukların olmayışından dolayı daha hijyenik bir ortam sağlamaktadır. Düz paneller 800 kg/m² yayılı yük taşıma kapasiteli olup, ayrıca isteğe bağlı olarak yüzeyde polyester yerine kaymaz CrNi veya 200 mikron PVC kaplı sac kullanılabilir.

Zemin Paneli

Standart üretimimiz olan üst yüzeyi 10 mm. kalınlığında Plywood, alt yüzeyi galvaniz sac arası 40(+/- 2) dansite poliüretan enjekte edilmiş kilitli panellerdir. Zemin panelleri duvar / tavan panelleri ile aynı 6 farklı kalınlıktadır. Zemin panelleri 2000 kg/m² yayılı yük taşıma kapasiteli olup, ayrıca isteğe bağlı olarak yüzeyde polywood yerine kaymaz CrNi sac kullanılabilir.

Özellikleri



ISI GEÇİRMEZ

İç ortam -40 °C, dış ortam +50 °C'ye kadar kusursuz yalıtım sağlar.



SAĞLAMLIK

Trapez yüzeyiyle mukavemet değeri, eğilme ve bükülmelere karşı yüksektir.



DAYANIKLILIK

Uzun süreli kullanımda darbe ve çizilmelere karşı dayanıklıdır.



HİJYENİK

Tüm yüzeyler ve köşe detayları pürüzsüzdür ve bakteri barındırmaz.



SIZDIRMAZLIK

Panel birleşim bölgeleri özel dolgu malzemeleri sayesinde % 100 sızdırmazdır.



YANMAZLIK

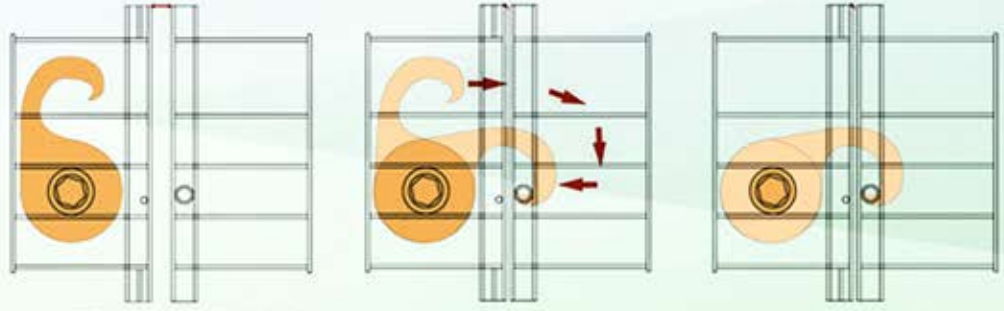
Panellerin iç yüzeyleri F 1 sınıfı yanmaz hammaddeden üretilmektedir.



Ürün Teknik Değerleri

Panel Kalınlık	Isı İletim Katsayısı	Ağırlık	Sıcaklık Aralığı	Maksimum Duvar Uzunluğu	Maksimum Tavan Uzunluğu
mm	W / m ² K	kg / m ²	°C	m	m
60	0.39	10.6	+15 / +5	6.4	4.5
80	0.25	11.8	+5 / -5	9.1	6.0
100	0.20	12.6	-5 / -12	10.0	7.5
120	0.16	13.6	-12 / -20	12.2	9.2
150	0.13	14.6	-20 / -35	12.9	10.0
180	0.095	15.6	-35 / -45	13.2	10.2

Kilit Detayı



• Tavan ve duvar panelleri çift geçmeli olup, ayrıca kilitle birbirine bağlanmaktadır.

Montaj Detayı



Panel Birleşim Detayı



Hijyenik iç köşe detayı



Duvar - Tavan Birleşim Detayı



Duvar - Duvar Köşe Birleşim Detayı



Tavan Askı Detayı



Ara Duvar - Zemin Birleşim Detayı



Zemin U Sac Profili



Ara Duvar - Tavan Birleşim Detayı

KISA SÜRELİ MONTAJ KOLAYLIĞI...



KULLANIM ALANLARI

- Grosmarket, hipermarket, süpermarketlerde kullanılan muhafaza dolapları
- Hotel, restaurant, yurt ve konaklama tesisleri
- Et ve et ürünleri işletme ve muhafaza tesisleri
- Sebze, meyve ve her türlü gıda maddeleri işletme tesisleri
- Sanayi tipli soğuk ve donmuş muhafaza sistemleri
- Laboratuvar ve hastaneler
- Deniz mahsülleri muhafaza ve işletme tesisleri
- Pastaneler, unlu mamül üretim tesis ve işletmeleri
- Çikolata, yağ vs. maddelerin üretim tesis ve işletmeleri
- İlaç, tıbbi malzeme üretim ve depolama tesisleri
- Lojistik depolar

Yetkili Satıcı

BEO
Industrial Cooling Systems




BEO GROUP
profesyonel çözüm...

Merkez :

**BEO GROUP ENDÜSTRİYEL SİSTEMLER
İÇ ve DIŞ TİCARET**

İhsaniye mh Erkal Sk No:5/A
Nilüfer - BURSA - TURKEY

 +90 224 249 16 06 . 0530 399 91 92 . 0530 423 35 45

www.beoturkey.com . beo@beoturkey.com