

## SES VE GÜRÜLTÜ ÖNLEMEDE PAHALI ÇÖZÜMLERE SON

### ÖZELLİKLERİ

- \*mimari
- \*üstün kalite
- \*estetik
- \*ekonomik
- \*kırılmaz
- \*esnek
- \*her türlü şekil verilir
- \*kalıcı
- \*sağlam
- \*sağlıklı
- \*paslanmaz
- \*çürümez
- \*uv dayanımlı
- \*yanmaz (tutuşmaz)
- \*darbe dayanımlı
- \*modüler
- \*hızlı ve kolay uygulama
- \*kar-yağmur-çamur-güneş-don-ısı ve doludan etkilenmez
- \*kendi kendini yıkar
- \*kir tutmaz
- \* 35-42 dB' e kadar sesi azaltır
- \*içerde ve dışarda mimari ve endüstride (sessizlik istene her yerde) kullanım alanı
- \*ses ve gürültü sorun çözme , de global kalitede uzman mühendislik ürünü, **YÜKSEK YOĞUNLUKLU HL 2700 KG/M3** ) cam ağı takviyeli kompozit , flex gürültü önleme bariyer duvarı F/ GBD

### ÜRETİM ÖLÇÜLERİ

- Kalınlık : 8-10-15 mm
- Genişlik : 100-120-125 cm
- Uzunluk : 250-500 cm
- Ağırlık 1mm : 2,2 kg/m<sup>2</sup>

### UYGULAMA

- Asma, Vidalama, Yapıştırma

# **bariyersan**

## **GLOBAL KALİTEDE GÜRÜLTÜ-AKUSTİK-YANGIN-İNFİLAK ÖNLEME BARIYERLERİ ÜRETİYORUZ**

Günümüzün ve Geleceğin modüler, mimari ve endüstriyel **GÜRÜLTÜ, AKUSTİK, YANGIN, İNFİLAK ÖNLEYEN BARIYER DUVARLAR** üretiyor ve uyguluyoruz.

- \*metal bariyerler
- \*alüminyum bariyerler
- \*cam bariyerler
- \*mgo duvar bariyerler
- \*flex bariyerler
- \* kare-Dikdörtgen Sert Flex Bariyerler
- \*yangın önleme ve infilak bariyerleri

### **1978 den beri**

yurt içinde, yurt dışında  
Nato projeleri ve prestij yapılarda  
tasarım, üretim , uygulama ,

**UZMAN MÜHENDİSLİK ve TAAHHÜT** hizmetleri veriyoruz.

t: 0216 - 390 23 10

t: 0216 - 483 19 78

m:0542 -749 79 78

www. bariyersan.com

www. seseson.com

yalitimsan@yalitimsan.com

**Ahmet Burak Yalıtım Mühendisliği ve Müteahhifliği** : Yalı Mah. Topselvi Cad. No: 90A Kartal / İST.

**Faydalı linkler** : [www.grammbarriers.com](http://www.grammbarriers.com) / [www.floodpanel.com](http://www.floodpanel.com)

## GÜRÜLTÜDE OLMASI GEREKEN ULUSLARARASI DEĞERLER

### ULUSLARARASI KABÜL EDİLEBİLİR DEĞERLER RAPORU

27 MART 2020 ABD

27 MART 2020 TARİHİNE (EPA )ABD ÇEVRE KORUMA ÖRGÜTÜ (AJANSI) RAPORUNA GÖRE YERLEŞİM ALANLARI VE İNSAN FAALİYETLERİNİN OLDUĞU AÇIK ALANLARDA KABUL EDİLEBİLİR VE OLMASI GEREKEN GÜRÜLTÜ SEVİYE STANDARTLARI YÖNETMELİĞİ

1-İÇ MEKAN GÜRÜLTÜ SEVİYESİ 45 dB OLMALIDIR.

2-İNSAN FAALİYETLERİNİN OLDUĞU AÇIK ALANLARDA GÜRÜLTÜ SEVİYESİ 55 dB OLMALIDIR.

3-GÜVENLİK SINIRI 70 dB DİR. BU SINIRIN AŞILMASI İŞİTME KAYBI VE SAĞLIK SORUNLARINA YOL AÇAR VE TOPLUMA ZARAR VERİR.

GÜRÜLTÜ SEVİYELERİNİN DÜZENLENMESİNDEN VALİLİK ve YEREL YÖNETİM SORUMLUDUR.

Konut alanı gürültü seviyelerinin konuşmayı, uykuyu ve diğer olağan faaliyetleri engellediğinde anormal ve rahatsız edici olduğunu ve yaşam kalitesi üzerinde genel bir olumsuz etkiye sahip olduğunu açıklıyor. Araştırmalar, yüksek gürültü seviyelerinin yüksek tansiyon, stres, üretkenlik kaybı ve işitme kaybı gibi sorunlara neden olduğunu doğruluyor.

EPA, gürültü sorunlarını doğrudan düzenlemese de, gürültü seviyesi yönergeleri, yerel ve bölge hükümetlerinin standartları belirlemesine yardımcı olacaktır.

Ülke çapında bir standart bulunmadığından sakinlerin, gürültüyle ilgili yerel yönetmeliklerden haberdar olması gerektiğini tavsiye ediyor. Yerel düzenlemeleri uygulamayan kurumları etkilemek için insanların ses seviyesi ölçerler ve video kameralar kullanarak kanıt toplaması gerekebilir. Gürültü seviyeleri kabul edilemez düzeydeyse, vatandaşlar topluluk bilincini artırmak için yerel toplantılara katılabilir, sorumlu makamlara mektuplar yazabilir, seçilmiş yetkililere yeni gürültü düzenlemeleri yapmaları için lobi yapabilir ve şikayetleri daha hızlı bir şekilde ele almak için kolluk kuvvetleriyle lobi yapabilir.

Sorununu duyurmak için yerel medyayla iletişime geçerek sorunların hızlı bir şekilde çözülmesine yardımcı olabilir.

**Raportör :** ABD/EPA Çevre koruma örgütü sorumlusu , Bilimsel Raportör...: **By.Staff Writer**

**Toplum Bilgilendirme için Hazırlayan..... :** **Ahmet BURAK**

ÜNİVERSİTE ÖĞRENCİLERİ ,MİMARLAR ,MÜHENDİSLER VE DEKORATÖRLER SES ,AKUSTİK ,GÜRÜLTÜ YANGIN ÇÖZÜMLERİNİZ İÇİN FAYDALANACAĞINIZ ÖNEMLİ KAYNAK.

\* Metal bariyer-cam bariyer-mgo bariyer- flex karo bariyer- flex panel bariyer le ilgili fotoğraflar-teknik veriler,çizimler ve teknik detaylar

\* Dünya Kalite standartlarında malzeme üreten ve yön veren dünya markası Firmalar. **3/4**

# Bariyersanpvc

osb-plywood

mimari

yapı

montaj

levhaları

## avantajları

- \* su-kar-yağmur-nem-çamur-güneş etkilemez.
- \* mimari geniş kullanım alanı.çatı-cephe-duvar-döşeme-şantiye çevirme-perde duvar-bahçe bölme-kabin-depo-garaj, inşaat, kalıp yapımı-kiremit altı vb. uygl.
- \* uzun ömürlü
- \* çevre dostu
- \* % 100 geri dönüşümlü malzeme
- \* yıkanır-kolay temizlenir
- \* çivi çakılır-kesilir.
- \* sert ve dayanıklı
- \* hafif-sağlam
- \* betona yapışmaz kalıp yağı gerekmez.
- \* her türlü form verilebilir.

yalıtımsan yalıtım san.ve tic. Ltd. şti

yalı mah.topselvi cd.no:90A katral- İSTANBUL TEL: 016-483 1978 / 390 2310

ws: 0542-749 7978 yalitimsan@yalitimsan.com | yalitimsan.com

