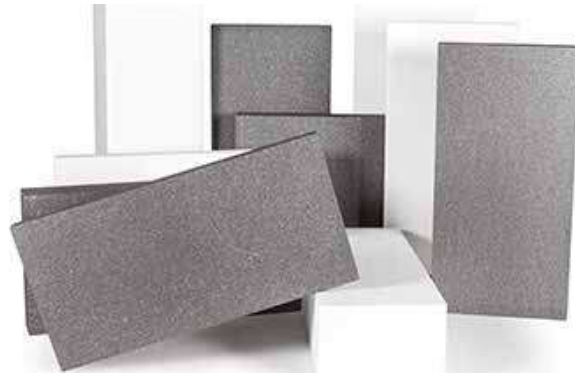


AUSTROTHERM - EPS ISI YALITIM LEVHALARI**AUSTROTHERM**

Austrotherm; Bugün Avrupa'da 11 ülkede, 19 EPS Fabrikasına ek olarak Türkiye'de 3 EPS Fabrikası ve 3 Üretim Tesisi ile yüksek kalitede yenilikçi ısı yalıtım ürünleri üretme ilkesini benimsemiş, lider ısı yalıtım malzemesi üreticilerindendir.

Austrotherm, Avusturya'nın saygın sanayi kuruluşlarından olan Schmid Industrie Holding'in bir kuruluşudur. 22 ülkede 90'nın üzerinde şirkete sahip, "5.900" çalışanı bulunan Schmid Industrie Holding, faaliyette bulunduğu sektörlerde çok sayıda marka yaratmıştır.

**Austrotherm Türkiye**

Türkiye'de EPS üretimine 2008 yılında Dilovası - Kocaeli fabrikası ile başlayan Austrotherm, kısa sürede ısı yalıtım pazarında sağladığı başarı ile yeni Fabrika ve Üretim Tesisi açarak, Türkiye'de hali hazırda 3 EPS Fabrikası ve 3 Üretim Tesisi ile İsi Yalıtım Sektörüne hizmet vermektedir.



Austrotherm Türkiye; Kocaeli-Dilovası, Manisa-Turgutlu, Ankara-Sincan EPS (Expanded Polystyrene) Fabrikaları ile Kayseri-İncesu, Trabzon-Arsin ve Diyarbakır-Yenişehir'deki EPS Üretim Tesisi'nde temelden çatıya kadar binaların ısı yalıtım ihtiyaçlarına yönelik EPS ürünlerini TS EN 13163 standartına uygun olarak üretmektedir. Bayi ve uygulamacılar üzerinden son kullanıcılara kadar tüm müşterilerine yenilikçi ısı yalıtım çözümleri sunmayı hedefleyen Austrotherm, ısı kayiplarını ve yüksek yakıt giderlerini minimuma indiren Austrotherm EPS®F (beyaz) ve Austrotherm EPS®F-Plus (karbonlu-gri) levhalarından oluşan geniş bir ürün yelpazesine sahiptir. Çatı-cephe, yer-tavan bölgelerinde kolay uygulama avantajına sahip EPS ısı yalıtım levhaları, ekonomik olmanın yanında sağladıkları üstün ısı yalıtım performansı ile binalarda aranan enerji tasarrufunu sağlamaktadırlar.

**EPS Gri Ürünler**

- Austrotherm EPS OPTIMIER ®
- Austrotherm EPS FASSADE ®
- Austrotherm EPS PLUS ®
- Austrotherm EPS PREMIUM ®

**EPS Beyaz Ürünler**

- Austrotherm EPS İsi Yalıtım Levhası
- Austrotherm EPS Asmolen
- Austrotherm Söve Bloğu
- Austrotherm Oluklu EPS
- Austrotherm Trapez EPS

**geoBLOCK® Kullanım Alanları**

- Austrotherm geoBLOCK® Otoyol ve Köprü Uygulamaları
- Austrotherm geoBLOCK® Altyapı Uygulamaları



AUSTROTHERM - EPS ISI YALITIM LEVHALARI

AUSTROTHERM

Austrotherm EPS FASSADE®



- ▶ ideal Mantolama Performansı
 $\lambda: 0,034 \text{ W/mK}^*$
- ▶ ideal Uygulama Performansı
- ▶ ideal Maliyet

Austrotherm EPS OPTIMIER®



- ▶ Duvar Arası Isı Yalıtım Uygulamaları
- ▶ $0,034 \text{ W/mK}$ Isı İletim KatsayıSİ*
- ▶ Hafif, Esnek EPS Isı Yalıtım Levhası

Austrotherm EPS PLUS®



- ▶ Grafit Katılılı
- ▶ Yüksek Isı Yalıtım Performansı
 $\lambda: 0,032 \text{ W/mK}$ Isı İletim KatsayıSİ*
- ▶ Temelden Çatıya Isı Yalıtım Çözümü

Austrotherm EPS PREMIUM®



- ▶ Daha Düşük Isı İletim KatsayıSİ
 $\lambda: 0,030 \text{ W/mK}^*$
- ▶ Daha İyi Isı Yalıtımı
- ▶ Daha Fazla Tasarruf

AUSTROTHERM geoBLOCK

Genleştirilmiş Polistiren (EPS) Blok



- ▶ Su emme oranı çok düşük.
- ▶ Boyutsal kararlılık gösterir.
- ▶ Biyolojik olarak çözünmez.
- ▶ Yüksek mukavemet/yoğunluk oranına sahip.



İNŞAAT • TAAHHÜT • PROJELENDİRME • SATIŞ • UYGULAMA