

Metal Kiremit, ATR11 ve Trapez Levhalar

METAL KİREMİT

Metal Kiremit'in levhalar halinde üretilmesi montajda sizlere işçilikten ve zamandan tasarruf sağlar.

Atermit Metal Kiremit, Avrupa normlarında galvanizli sactan, elektrostatik boya teknolojisi ile, alt katında 7 mikron astar boya, üst katında 5 mikron astar boya ve piyasada bulunan diğer malzemelerden farklı olarak 20 mikron polyester boya ile kaplanmıştır. Ayrıca Metal Kiremit 'in üzerinde, koruyucu film tabakası bulunmaktadır.

Atermit Metal Kiremit, 3120 mm, 2340 mm, 1950 mm ve 1560 mm ebatlarında standart olarak üretilmektedir. Panel Kiremit, siparişe göre istenilen ebatta da üretilebilmektedir.

Özellikleri :

- Sağlamdır. Hava koşullarından ve yangından etkilenmez.
- Paslanmaya karşı garantilidir.
- Çok hafiftir. Taşıyıcı sisteme yük getirmez. 1 m² Panel Kiremit ağırlığı 4 kg 'dır. Oysa 1 m² 'de tuğla kiremit ağırlığı yaklaşık 48 kg 'dır.
- Güvenlidir. Çatlamaz, kırılmaz. Bakım gerektirmez.
- Doğaya ve her zevke uyumludur.
- Kar tutmaz.
- İstenilen renkte ve boyda üretilebilir.
- Ekonomiktir ve uzun ömürlüdür.
- Kiremit altı tahtası gerektirmez.
- Her türlü detayı çözecek aksesuara sahiptir.



ATR 11

ATR - 11 sağlam, uzun ömürlü, ekonomik ve üstelik çok pratik bir çatı örtüsüdür. Galvanize sac levhalara 11 adet sinüsoidal oluk şekli verilerek suretiyle üretilen ATR - 11, hafifliği, taşınması ve kolay depolanmasıyla çok kullanışlı bir çatı malzemesidir.



ATR - 11 boyalı sacların 1 m boy ağırlığı sadece 2,93 kg'dır yani yapınıza ekstra yük getirmez. ATR - 11 uygulanacak çatılarda aşık aralığı 60 cm'den geniş olmamalıdır.

Birçok aksesuar seçeneği ile size çatıda her türlü problemi çözmenizi sağlayan ATR - 11 ile çatılarınızda sağlam ve estetik görünümü buluşturun.

Özellikler

- Sağlamdır, hava koşullarından etkilenmez;
- Yanmaz;
- Montajı kolaydır, zamandan ve işçilikten tasarruf sağlar;
- Güvenlidir, çatlamaz, kırılmaz, paslanmaz, solmaz;
- Altına OSB gerektirmediği için ekonomiktir;
- Estetiktir;
- Koruyucu film tabakası ile kaplıdır.

Trapez Levhalar

Alüminyum levhalara trapez hadveler verilmek suretiyle mukavemet ve taşıma gücü arttırıcı özellik sağlayan Atermit, ATR 5 ve ATR 7 alüminyum trapez levhalar ile sizlere farklı çözümler sunmaktadır. Her iki üründe de, çok sayıda aksesuar seçeneği ile çatı ve cephe kaplamalarında her türlü detayı çözmenize olanak sağlanmaktadır.

ATR 5 alüminyum trapez levhaların genişliği 1027 mm olup faydalı genişliği 972 mm'dir. ATR 7 alüminyum trapez levhaların da genişliği 957 mm, faydalı genişliği ise 906 mm'dir.

Galvanizli Sac

Çatı ve cephe kaplamalarında yenilikçilik ilkesiyle Atermit, farklı ürünleri ile sektördeki ürün yelpazesini genişletmekte ve sizlere değişik çözümler sunmaktadır.

Galvanizli sac levhaları, naturel ve renkli iki tipte üreten Atermit, levhalara trapez veya sinüs oluklu hadveler vererek mukavemet ve taşıma gücü arttırıcı özellik sağlamaktadır. Atermit, ATR 5, ATR 6 ve ATR 7 renkli galvanizli trapez sac levhalar ile ATR 12 ve ATR 15 sinüs oluklu naturel ve renkli galvanizli sac levha üretimleriyle, sizlere farklı çözümler sunmaktadır. Sinüs oluklu levhalar 0,35 mm kalınlıkta, trapez oluklu levhalar ise 0,50 mm. kalınlıkta üretilmektedir.