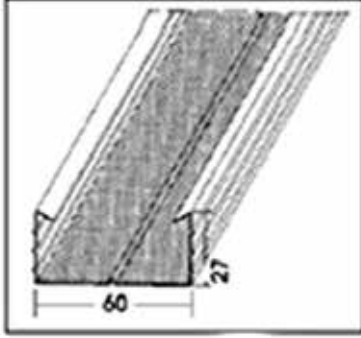


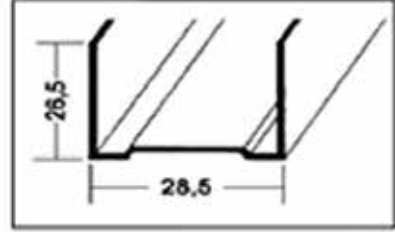
Aksesuarlar

TAVAN C PROFİLLERİ



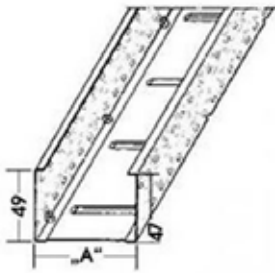
Asma tavan yapımında kurulan metal konstrüksiyonun taşıyıcı elamanı olan profillerdir.

TAVAN U PROFİLLERİ



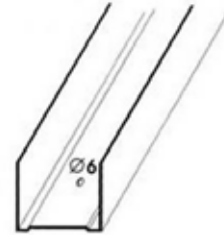
Asma tavan yapımında kurulan taşıyıcı Tavan C profilleri ve alçı levha profilleri ve alçı levha asma tavanın terazide olmasını sağlayan taşıyıcı olmayan profillerdir.

TAVAN C PROFİLLERİ



Alçı levha bölme duvar yapımında kurulan metal konstrüksiyonun taşıyıcı elemanıdır. Alçı levha, Duvar C profiline sabitlenir.

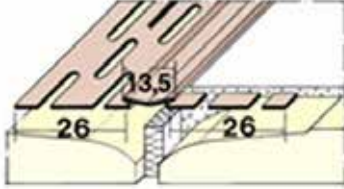
DUVAR U PROFİLLERİ



Alçı Levha bölme duvar yapımında kurulan metal konstrüksiyonda taşıyıcı görevi gören Duvar C profillerin ve bölme duvarın, terazide olmasını sağlayan profillerdir. Geniřlięi Duvar C profiline göre belirlenir. Ses yalıtımı açısından profilin duvarla birleştiği noktada ses yalıtım bandı kullanılması önerilir.

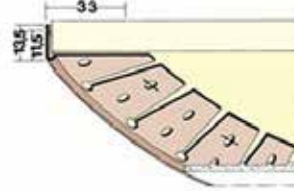
Aksesuarlar

3750- 37509



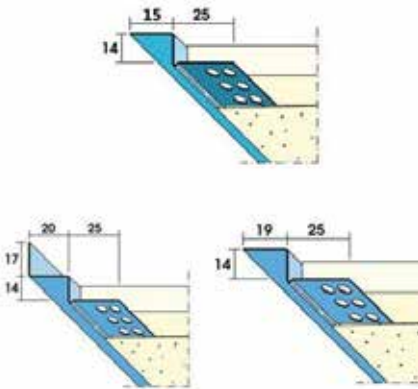
Ortası yumuşak PVC genişleme profilidir. Alçı levhaların çeşitli birleşme noktalarında kullanılır. Galvanizli zımba teli ile sabitleme yapılmalıdır. Profilin iki kanadı da dolgu malzemesi ile sıvanmalıdır.

3768



PVC bitiş profilidir. Manuel olarak bükülebilir. Galvanizli zımba teli ile sabitleme yapılmalıdır. Bu profil sayesinde mimaride yuvarlak formlar elde edilir. Çıkarılabilen PVC şeritler sayesinde 10 ve 10,5 mm alçı levha kalınlıklarına uygun olarak kullanılabilir.

Z PROFİLLER



Galvanize Çelik Z profilleridir. 12,5mm ve üzeri ebattaki alçı levha kalınlığı için uygundur. Fuga görüntüsü vererek duvara ve tavana uygulanır.