

Kale Mantolama Sistem Bileşenleri

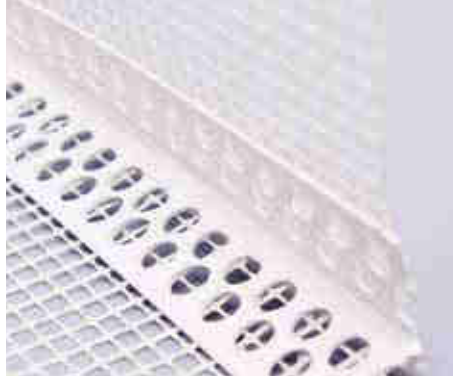


Kale EPS Donatı Filesi

Alkaliye ve kimyasallara karşı lif katmanları empenye cam tülü malzemesidir.

Teknik Özellikleri

Yoğunluk	: 160 gr/m ²
Göz aralığı	: 4x4 mm
Gerilme dayanımı	: Min. 1900 N/5 cm
Gerilme dayanımı	: Min. 1200 N/5 cm (%5 NaOH çözeltisi testinde)
Gerilme dayanımı	: Min. 1250 N/5 cm (Hızlı testte)



Kale EPS Fileli PVC Köşe Profili

Dış etkilerden en kolay etkilenen zayıf bölgelerin (kenar, köşe vb.) güçlendirilmesinde kullanılan fileli PVC köşe profilidir.



Kale Plastik Çivili Dübel

Yalıtım levhalarını, cepheye tespit etmek için kullanılan plastik çivili standart mekanik bağlantı elemanıdır.



Kale Çelik Çivili Dübel

Betonarme ve sert zeminlerde, yalıtım levhaları'nı sabitlemek için kullanılan mekanik bağlantı elemanıdır. Özellikle taşıyıcı yalıtım malzemeleri ile yapılan uygulamalarda çelik çivili dübel kullanılır.



Kale Vidalı Ahşap "OSB" Dübeli

Ahşap (OSB vb.) ve çimentolu yonga levha gibi yüzeylere yapılacak olan mantolama uygulamalarında kullanılan plastik matkap uçlu metal vidalı dübellerdir.



Kale Gazbeton Dübeli

Gazbeton yüzeylere yapılacak olan mantolama uygulamalarında kullanılacak yalıtım malzemesinin cinsine ve kalınlığına göre seçimi yapılması gereken plastik gövdeli, plastik çivili veya çelik çivili dübellerdir.