

ULTRA BE-K 55

Bitüm Esaslı, Kauçuk Katkılı, Su bazlı, Likit Su Yalıtım Malzemesi

ÜRÜN TANIMI :

Cok amaçlı projeler için tasarlanmış tek bileşenli, bitum esaslı, kauçuk katkılı düşük viskositeli likit su yalıtım malzemesidir. Malzeme esnek, su geçirmez, yapışkan membran özelliklerine sahiptir. Fırça, mala veya sprey makinası ile kolayca uygulanır.

ÜRÜN ÖZELLİKLERİ :

Hazırlanması ve uygulanması kolaydır. Çatlak köprüleme özelliğine sahiptir. Su bazlı bir ürün olup çevre dostudur. Düşey ve yatay yüzeylerde uygulanabilir, akma yapmaz. Kuru ve nemli yüzeylere uygulanabilir. Kuruduktan sonra uygulandığı yüzeye su ve nem geçirimsiz kesintisiz bir tabaka oluşturur. Yalıtım amaçlı kaplama, çimento esaslı harçların içine geçirimsizlik ve aderans artırıcı katkı olarak ve bitüm kaplamaların altına su ile inceltilerek astar olarak kullanılır.

UYGULANMASINA UYGUN ZEMİNLER:

Temel ve bodrum perde duvarlarda, ıslak mekânlarda, istinat duvarlarında, yatay ve düşey yüzeylerde, sızıntı suyunu, geçici veya sürekli su basıncına maruz kalan yapı ve yapı elemanlarının korunması ve yalıtımında, su depolarının dıştan yalıtımında, mutfak, banyo vb. kuru veya nemli detayların su yalıtımında, yalıtım ve drenaj amaçlı levhaların yapıştırılmasında, bitümlü örtü uygulamalarında astar olarak, cam tülü, kaneviçe vb uygulamalarında astar ve bağlayıcı olarak uygulanabilir. UV dayanıklı bir ürün olmadığı için uygulama sonrası üzeri uygun şekilde kapatılmalıdır.

TÜKETİM : Zemin nemine maruz kalan alanlarda 3 mm kalınlık için : 4,5 kg/m²
Geçici süreli basınçlı suya karşı yalıtım, 3 mm kalınlık için : 4,5 kg/m²
Sürekli basınçlı suya maruz alanlarda 4 mm kalınlık için 6 kg/m²
Fırça, mala veya havasız spray makinaları ile uygulanabilir.

AMBALAJ: 30 kg plastik kova

RENK : Koyu kahverengi, kuruduğunda siyah.



ULTRA BE-K 55

Bitümen Based, Rubber Additive, Water Based, Liquid Waterproofing Material

DESCRIPTION :

It is a single component, bitumen-based, rubber-added, low viscous liquid waterproofing material designed for multi-purpose projects. The material has flexible, waterproof, adhesive membrane properties. It can be easily applied with a brush, trowel or spray machine.

PRODUCT FEATURES:

It is easy to prepare and apply. It has crack bridging feature. It is a water based product, it is environmentally friendly. It can be applied on vertical and horizontal surfaces, it does not flow. It can be applied on dry and moist surfaces. It forms a water and moisture impermeable continuous layer on the surface it is applied after drying. The coating for insulation purposes is used as an impermeability and adherence increasing admixture in cement-based mortars and as a primer under the bitumen coatings by thinning with water.

APPLICATION AREAS:

On foundation and basement curtain walls, in wet spaces, on retaining walls, on horizontal and vertical surfaces, in the protection and insulation of structures and building elements exposed to leachate water, temporary or permanent water pressure, kitchen, bathroom, etc. It can be applied as waterproofing for dry or damp details, bonding boards for insulation and drainage, as a primer in bituminous cover applications, as a primer and binder in glass tulle, canvas, etc. applications. Since it is not a UV resistant product, it should be properly covered after application.

CONSUMPTION: For 3 mm thickness in areas exposed to ground moisture: 4,5 kg / m²

Temporary water pressure insulation, for 3 mm thickness: 4,5 kg / m²

6 kg / m² for 4 mm thickness in areas exposed to continuous pressure water

Can be applied with brush or airless spray machines.

PACKING : 30 kg plastic bucket

