

TANIM

Bitüm 2K; iki bileşenli, akrilik, Bitüm ve kauçuk esaslı su yalıtım malzemesidir. Uygulanan yüzeyde su geçirimsiz, esnek bir tabaka oluşturmaktadır.

KULLANIM ALANLARI

- Yatay ve düşey yüzeylerde
- Perde duvarlarda
- İstinat duvarlarında
- Bodrum ve mahzenlerde
- Yapıların toprak altında kalan kısımlarında
- Dış mekanlarda
- Kapalı çatı ve verandalarda

YÜZEY HAZIRLIĞI

- Uygulama yapılacak yüzeyin her türlü kir, toz, yağ ve gevşek zeminden arındırılmış olması gerekmektedir
- Dik köşeler uygun şekilde pahlanmalıdır. (Pah bandı vs.)
- Yüzeye yapışkanlığının arttırılması için su bazlı membran astarı ile tek kat uygulama ile astarlanmalıdır.
- Astar tam kuruma sağladıktan sonra uygulamaya geçilmelidir.

UYGULAMA

Uygulama yapılacak yüzeyin her türlü kir, toz, yağ ve gevşek zeminden arındırılması gerekmektedir.

Yüzeylerdeki derin çatlakların ve su kaçaklarının tamirati yapılmalıdır.

Köşe ve kenar kısımlar için min. 5 cm yarıçapında pah yapılmalıdır.

Uygulama öncesi astar hazırlığı için 1 kg malzemeye 3 kg su oranı göz önünde bulundurularak düşük devirli bir karıştırıcı ile min. 5 dk karıştırılmalıdır.

Hazırlanan astar yüzeye homojen şekilde fırça ile yayılarak uygulanmalıdır. Yüzeye sürülen astar sonrası tam kuruma sağlanmadan uygulamaya geçilmemelidir.

Ambalaj içerisindeki B komponenti (toz bileşen) sıvı malzemenin içerisine yavaşça ilave edilerek düşük devirli bir karıştırıcı ile homojen hale gelene kadar karıştırılmalıdır.

Hazırlanan YAY-FLEX BITUM 2K 30 dakika içinde kullanılmalıdır.

Astar uygulaması ardından minimum iki kat uygulama yapılmalıdır. Uygulanan her kat öncesi tam kuruma sağlandığından emin olunmalıdır. Katlar birbirine dik istikamette uygulanmalıdır. Uygulama yapılacak hava sıcaklığı +5-30 derece aralığında olmalıdır. Uygulama sonrası uygulama yapılan alan minimum 24 saat hava şartlarından korunmalıdır. YAY-FLEX BITUM 2K suyun geldiği istikametten uygulanmalıdır. Uygulama sonrası hava şartlarına karşı üzeri kapatılmalıdır.

ÖZELLİKLERİ

- Kullanıma hazırdır.
- Uygulaması oldukça kolaydır.
- Solventi içermez, dolayısıyla çevre dostudur.
- Esnek yapısı sayesinde çatlak köprüleme özelliğine sahiptir
- Uygulama ardından donma ve çözülme dayanımı yüksektir.
- Kuru ve nemli yüzeylere uygulama yapılabilir.
- K apalı alanlarda uygulama yapılabilir

UYARI ve ÖNERİLER

- Uygulama yapılmış yüzeyler don ve UV dayanımı olmadığından 1-3 gün içerisinde kapatılarak dış etkenlere karşı korunmaya alınmalıdır
- Uzun süre güneşe maruz kalmış, donmuş ve ıslak yüzeylerde uygulama yapılmamalıdır.
- Tam kuruma sağlanmadan suya maruz kalmamalıdır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Görünüm: Likit hali kıvamlı kahverengi, kuruduktan sonra koyu kahverengi, siyah. (Uygulanan yüzeye göre)

Uygulama Sıcaklığı: (+5°C)-(+30°C)

Kuruma Süresi: Dokunma: 1 saat

Son Kuruma: 24 saat

Test Süresi: 7-9 gün

Katı Madde Oranı:%45-55

Uygulanacak Kat Sayısı: Min: 2 Kat

Yoğunluk: 1,05kg/L

DEPOLAMA ve RAF ÖMRÜ

- Açılmamış orijinal ambalajında ve kuru ortamlarda üretim tarihinden itibaren 12 aydır.
- Ambalaj dondan korunmalıdır

AMBALAJ

- 22 kg sıvı + 8 kg toz (tek kova 30 KG)
- Plastik Kova

TAMAMLAYICI ÜRÜNLER

- Su geçirimsiz tamir harcı.
- Sok tıkaç.
- Su bazlı membran astarı.
- Pah bandı

SARFIYAT

- 2-3 kg/m²
- En az iki kat uygulama yapılmalıdır

İLETİŞİM

YAYLA İZOLASYON

İVEDİKKÖY MAH.3811.CAD. NO:19 YENİMAHALLE/ANKARA

E-POSTA: yayla.izolasyon@hotmail.com

WEB: www.yaylaizolasyon.com

Tel:0554 837 61 73