

ALÜTEC®

BİTÜM-ALÜMİNYUM ESASLI YANSITICI BOYA

TANIM:

Yansıtıcı alüminyum içeren, aderansı mükemmel tek bileşenli koruyucu bitüm solüsyonudur.

KULLANIM ALANLARI:

Bitümlü malzemelerle su izolasyonu yapılmış yüzeylerin güneşin zararlı ultraviyole ışınlarından korunması için, Metal veya beton tank ve diğer yapı elemanlarının yüzeylerinde, gün boyu ısı birikimini azaltmak için, Kubbe, tonoz, kuzey duvarları ve prefabrikte oluklarda, önceden suya karşı alınmış önlemlerin üzerine yansıtıcı ve dekoratif amaçlı olarak, Tank, boru, kanal gibi, metal, demir veya döküm elemanların yüzeylerinin korozyona karşı korunmasında tercihen EMÜLZER® CSP üzerine son kat olarak kullanılır.

TEKNİK BİLGİ:

ESASI : Bitüm-Alüminyum
ÇÖZÜCÜSÜ : Solvent
KATI MADDE ORANI : %29
ÖZGÜL AĞIRLIK : 0,90 kg/dm³
UYGULAMA SICAKLIĞI : +5°C ila +35°C
GÜNEŞ IŞINLARINA DAYANIKLILIĞI: Çok İyi

AVANTAJLARI:

Güneşin UV ışınlarını yansıtarak, bitümlü izolasyonun çok daha uzun seneler su geçirmez durumda kalmasını sağlar.
Yüksek yansıtma özelliği sayesinde, binanın iç yüzeyinin daha serin ve konforlu kalmasını sağlar.
Bazı durumlarda istenmeyen siyah rengi mükemmel kapatır ve yapının görünümünü güzelleştirir.
Ekonomiktir. Bir kilogram ALÜTEC® ile 4-5 m² alan boyanır.
Çatlakların oluşumunu erken belli ederek izolasyonu yenilemeniz gerektiğini daha erken fark etmenizi sağlar, böylece bina içinde beklenmedik boya masraflarını önler.
Mükemmel yapışma kuvveti sayesinde aşınmaya dirençlidir.
Sürüldüğü yüzeyde süratle kurur.
Hava kirliliği ve atmosferik şartlara dayanıklıdır.

YÜZEY HAZIRLIĞI:

ALÜTEC® uygulanacak yüzeyin izolasyonu yapılmış ve iyi durumda olmalı, su toplanmayacak şekilde gerekli eğim verilmiş olmalıdır.

UYGULAMA:

Karışım inceltilemez ve soğuk olarak uygulanır. Kutuyu açtığınızda, kullanmadan önce ve kullanım esnasında sık sık karıştırılmalıdır. Uygulama yapılacak yüzey kuru, tozsuz, yağsız ve temiz olmalıdır.
Rulo, fırça veya pulverizatör ile tek kat olarak uygulanır.

ALET TEMİZLİĞİ:

Malzeme temizliği için sanayi tipi solventler kullanılabilir.

SARFIYAT:

Kullanılacak yüzeye bağlı olarak ortalama 250 g/m²'dir.

AMBALAJ:

BARKOD NO: 8697416530294 Brüt 18 kg metal kutu
BARKOD NO: 8697416530379 Brüt 5 kg metal kutu

UYARI:

Yanıcı maddeler içerdiğinden, uygulama sırasında sigara içilmez, ateş yakılmaz ve kıvılcım üretebilecek aletler(vantilatör vs.) Kullanılmaz. (S16)
Kuruyana kadar zehirli gaz çıkardığından, kapalı yerlerde kullanılması gerektiğinde cebri havalandırma sağlanmalı ve sağlık tedbirleri alınmalıdır.(S38/23)
Kutu kapağını açık bırakmayınız.(S7)
Çocukların ulaşamayacağı yerlerde saklayınız.(S2)

Direkt güneş ışığına ve sıcağıa maruz bırakmayınız.(S3/15)

Bu ürün karakteri gereğı gaz üretebilir. Kutu şişerse kapağıını aralayarak gazı boşaltınız.

Bütün kimyasal maddelerle yapılan çalışmalarda gözler ve cilt korunmalıdır.(s24/25)

Bu teknik föy genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığıından, yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için yazılı bilgi alınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliğıinden kaynaklanan hatalar, firmamıza sorumluluk yüklemmez.

Bu teknik bülten, bu ürünle ilgili önceki bültenleri geçersiz kılar.

ULUBAŞLAR ÇATI CEPHE İZOLASYON SAN.VE TİC.LTD.ŞTİ.

Odunluk Mahallesi Lefkoşe Caddesi No:39/1

Telefon: +90(224) 453 40 45

www.ulubaslarcati.com.tr