



BTM Plastobit

Plastobit, cam tülü veya polyester keçe taşıyıcılı, APP (atactic polypropylene) ile modifiye edilmiş bitümden üretilmiş, alt ve üst yüzeyleri PE (polietilen) film kaplı, şalümo ile uygulanan bir su yalıtım örtüsüdür. BTM olarak Plastobit örtünün 11 farklı teknik özelliğe sahip çeşidini üretebilmekteyiz.

Kullanım Yerleri

- Yapıların teras çatılarında,
- Eğimli beton çatılarda,
- Perde duvarlarda, temellerde su ve rutubet geçirimsizlik elde etmek için **BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit** kullanılır.
- Ilıman iklimler için tasarlanmış olup, su yalıtımında alt ve orta kat örtü olarak **BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit** kullanılmaktadır.
- **BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit** Banyo-mutfak gibi ıslak hacimler ve basınçlı veya basınçsız yeraltı veya yüzey sularının olduğu temellerde kullanılır.

Yüzey Hazırlığı

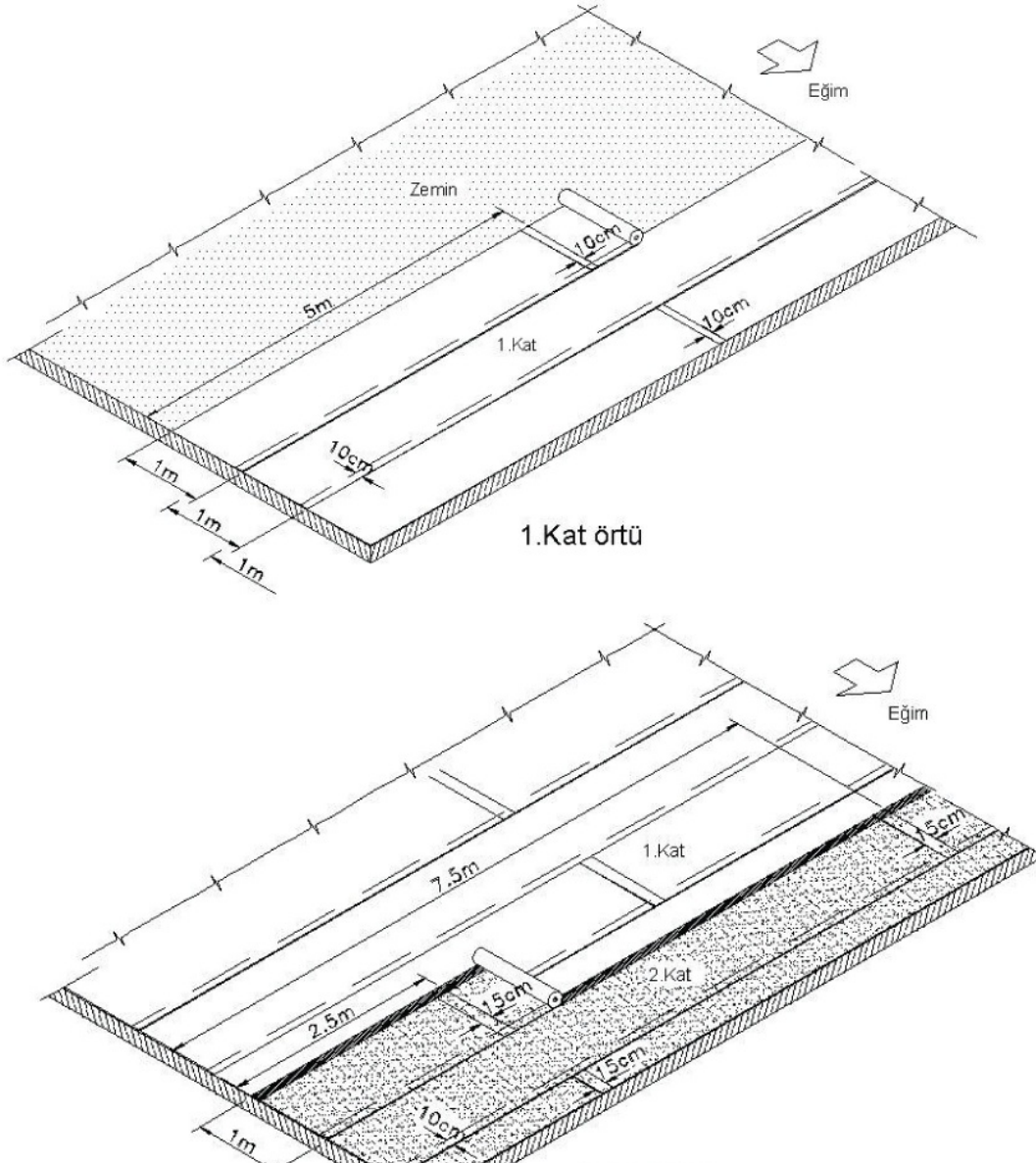
BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit uygulama yapılacak yüzey, toz, kir, pas ve yağdan arındırılmalı, gevşek parçalar kazınmalıdır. Uygulanacak yüzeye bağlı olarak gerekli hallerde,

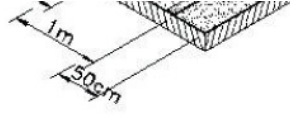
uygulama yapılacak yüzeye BTS 100 veya BTR 100 astar tatbik edilmeli, tamamen kuruması beklenmelidir.

Uygulama Şekli

Yalıtım yapılacak yüzeyler beton ise ahşap mala perdahlı meyil şapı ile bitirilmiş, temiz ve kuru olmalıdır. **BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit** uygulamasından önce, yüzeye bitümlü solüsyon astar BTS 100 (TS103) veya bitümlü emülsiyon astar BTR 100 (TS113) sürülmüş olmalı ve kuruması beklenmelidir.

Su Yalıtım Örtüsü Yapıştırma Kuralları





2.Kat örtü

Çatının en alt kısmında (en düşük kot) ve meyile dik yönde **BTM Su Yalıtım Örtüsü**

Plastobit uygulamasına başlanır. **BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit**, şalümo alevi ile ısıtılarak yüzeye yapıştırılır. Sıralar arasında mutlaka şaşırtma yapılmalıdır. Örtünün 1 metre olan kısa kenar bindirmelerinde 15 cm, uzun kenar bindirmelerinde ise 10 cm bini payı bırakılmalı ve ek yerleri iyice yapıştırılmalıdır. Katmanlar arasında da kısa kenarda 50 cm, uzun kenarda 5 m şaşırtma yapılmalıdır.

Depolama Koşulları ve Raf Ömrü

BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit rulolar üstü kapalı mekanlarda ve dik bir şekilde depolanmalıdırlar. Eğer ruloların açıkta uzun bir süre depolanmaları gerekiyorsa, güneş ışınlarından korunmaları için üzerlerinin örtülmesi gerekmektedir. Rulolar paletsiz halde istifleneceklerse üstüste konulmazlar. Paletli halde istiflemeye en çok iki sıra üstüste konulabilir.

Ambalaj

BTM Su Yalıtım Örtüsü Plastobit, 1 m eninde ve 10 m boyunda olup rulo halinde piyasaya sunulmaktadır.