



BDB 45 Dilatasyon Bantı

Çatı, temel tabanı ve temel perde duvarlardaki dilatasyonlarda güvenle kullanılan, kendinden yapışkanlı, esnek ve yüksek mukavemetli dilatasyon bandı BDB 45. Üst yüzeyinde yer alan esnek ve yüksek mukavemetli polimer folyo taşıyıcılı BDB 45'e eşsiz mekanik özellikler katarken, kendinden yapışkanlı özel formüllü bitümlü alt yüzey, her türlü yüzeye sağlam bir şekilde yapışma ve kolaylıkla uygulama yapılabilmesini sağlar.

Yapışma aderansı artırılmış özel bitüm esaslı, esnek ve yüksek mukavemetli polimer folyo taşıyıcı ile lamine edilmiş kendinden yapışkanlı bant.

Kullanım Yerleri:

BDB 45 son derece esnek ve mukavemetli yapısıyla dilatasyon geçişlerinde istenen takviye bandı niteliklerini fazlasıyla yerine getirirken, kendinden yapışkanlı oluşu uygulamada büyük kolaylıklar sağlamaktadır. BDB 45 çatı, temel tabanı ve temel perde duvarlardaki her türlü dilatasyonlarda takviye bandı olarak kullanılmaktadır. BDB 45 ayrıca, her türlü su yalıtım tamiratında da kolay uygulama özelliği sayesinde geniş çözümler sunar.

Uygulama Şekli:

Uygulama yapılacak yüzey, kuru ve temiz olmalı, yağ, pas, silikon ve kirden arındırılmış olmalıdır.

10°C ve altındaki sıcaklıklarda bant ve uygulanacak yüzeyin uygulama esnasında sıcak hava ekipmanı ile ısıtılması tavsiye edilir. Bandın yapışacağı kısımda polimer bitümlü örtü üzerindeki polietilen filmin yakılarak temizlenmesi tavsiye edilir. Uygulama esnasında derz bandı alt yüzeydeki silikonlu film sıyrılır ve ürün hazırlanmış yüzeye direkt uygulanır. Uygulama sonrasında ürün yüzeyine silikon rulo ile basınç uygulayarak, hava kabarcığı kalmayacak şekilde tam yapışma sağlanmalıdır. BTM BDB 45 dilatasyon bandı, dilatasyon hizasını ortalayacak şekilde her iki yüzeye de yapıştırılır.

Depolama Koşulları ve Raf Ömrü:

5-25°C sıcaklıkta, kuru, havalandırılmalı ve üstü kapalı mekânlarda, üretim tarihinden itibaren azami 1 yıl süreyle depolanabilir. Direkt gün ışığından, soğuk havaya, suya, dona ve ağır hava şartlarına karşı korunmalıdır.