



ARDEX SDB 15

Kendinden Yapışkanlı Ses ve Su Yalıtım Bantı

- Kenar, köşe, birleşim kenarları, hareketli derz vb. Kritik ve riskli bağlantı noktaları ve duvar geçişleri için su geçirmeyen esnek yalıtım bantı
- ARDEX S1-K, ARDEX 8+9, ARDEX 4+5 sürme yalıtım ürünleri ve ARDEX SK100W yalıtım örtüsü ile birlikte sistem içerisinde kullanılır.



Kullanım Alanları

İç ve dış mekanlar için.

Kenar, köşe, birleşim kenarları, hareketli derz vb. Kritik ve riskli bağlantı noktaları ve duvar geçişleri için su geçirmeyen esnek yalıtım bantı

Ürün İçeriği

Yüzeyi lamine edilerek sağlamlaştırılmış bütül esaslı yalıtım bantı. Yüzeydeki keçe diğer sürme esaslı çimento ve reaksiyon esaslı kaplama ürünleri ile çok güçlü yapışma özelliği sağlar.

Alt Zemin Hazırlığı

Alt zemin sağlam, kuru, taşıyıcı olmalı, toz, ayırıcı kalıntı ve maddelerden iyice arındırılmalıdır.

Diğer ARDEX yalıtım ürünleri ile birlikte kullanıldığında kullanım talimatlarına dikkat edilmeli ve uyulmalıdır.

Uygulama

ARDEX yalıtım bantı üzerindeki folyonun yarısı açılıp alınmalı, ve yatay alt yüzeye bastırılarak yapıştırılmalıdır. Hemen sonrasında diğer yarısının folyosu çekilip alındıktan sonra diğer taraf da dik yüzeye aynı şekilde uygun bir yapışma gerçekleşene kadar bastırarak yapıştırılır. Yalıtım bantının ek yerlerinde en az 5 cm olacak şekilde bantlar üst üste bindirilir.

Duvar veya zemindeki boru geçişlerinin yalıtımı için bant rulodan uygun büyük bir parça kesilir. Bant boşluğun çapına göre, iki seferde birbirine dik (+) olacak şekilde kesilir ve gereken açıklık oluşturulur. Gerekirse ikinci kat yalıtım bantı yapıştırılır. Sonrasında yüzeye sürme esaslı yalıtım harcı sürülür ve 2.katı sürülürken yalıtım bantının üzeri tamamen kapatılır.

Böylelikle bant ve sürme esaslı yalıtım harcı ile geçişler tamamen yalıtılmış olur.

Dikkat Edilecek Hususlar

ARDEX SDB 15 yalıtım bantı solvent içeren yalıtım vb. kaplama ürünleriyle direkt olarak temas etmeyecek şekilde korunmalıdır. Çelişki olması durumunda ufak bir yerde deneme uygulaması yapılmalıdır.

Ürünün sarfiyat hesabını yapılırken bantın birleşim yerlerindeki 5cm'lik üst üste gelmesi mutlaka göz önünde bulundurulmalıdır

ARDEX Kalite Standartlarına Göre Teknik Özellikler

Kalınlık:	0.9 mm
Genişlik:	15 cm
Rulo uzunluğu:	20 m
Ambalaj:	Kutu içerisinde rulo
Depolama:	Serin ve kuru ortamlarda yaklaşık 24 aydır.



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜÇ