



mirava
yapı sanayi

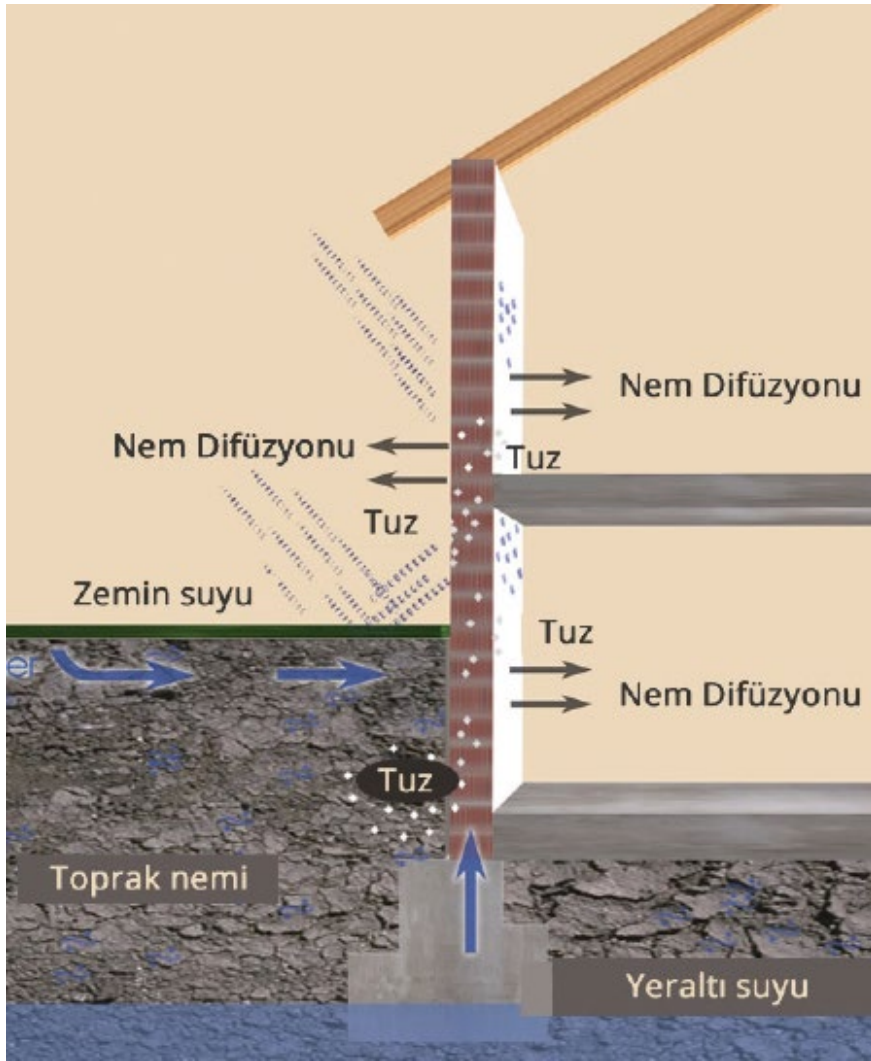
NEM YALITIM UYGULAMALARI



Viyana Müzesi

DRYCON NASIL CALISIR?

Rutubetli alanların onarımı için sıklıkla kullanılan ürünlerin aksine DRYCON nem'i bloke ederek değil difüzyona sokarak (buharlaştırarak) ortadan kaldırır. Bunun en güzel sonucu ise diğer ürünler mevcut nem ve rutubeti bina içerisine hapsederken (yapılar zarar görmeye devam eder) DRYCON uygulanan alanlarda nem ve rutubet tamamen yok olur ve binaların yapısal dayanım gücü muhafaza edilir. Kullanım ömrü olarak ürün uygulandığı alandan mekanik olarak sökül-mediği müddetçe çalışmaya devam eder. Avrupa'da 35 yıl önce uygulama yapılan ve hala restorasyona girmemiş yüzlerce yapı bulunmaktadır.



DRYCON ürünleri yaklaşık 30 yılı aşkın sürede sayısız projede kullanılmış ve yapılan her uygulamada müşterilerinden tam not almayı başarmıştır.



Altes Rathaus Linz Viyana



Özel Mülk - Urlakent



Özel Mülk - Urlakent Vilları



Tarihi Henkel Binası - Wiesbaden



Tarihi Kale Restorasyon Çalışması - Kirchberg



Restorasyon Çalışması - Kirchberg



Özel Mülk - Kuşadası



ÖNCE



SONRA

Katedral Restorasyonu - Viyana



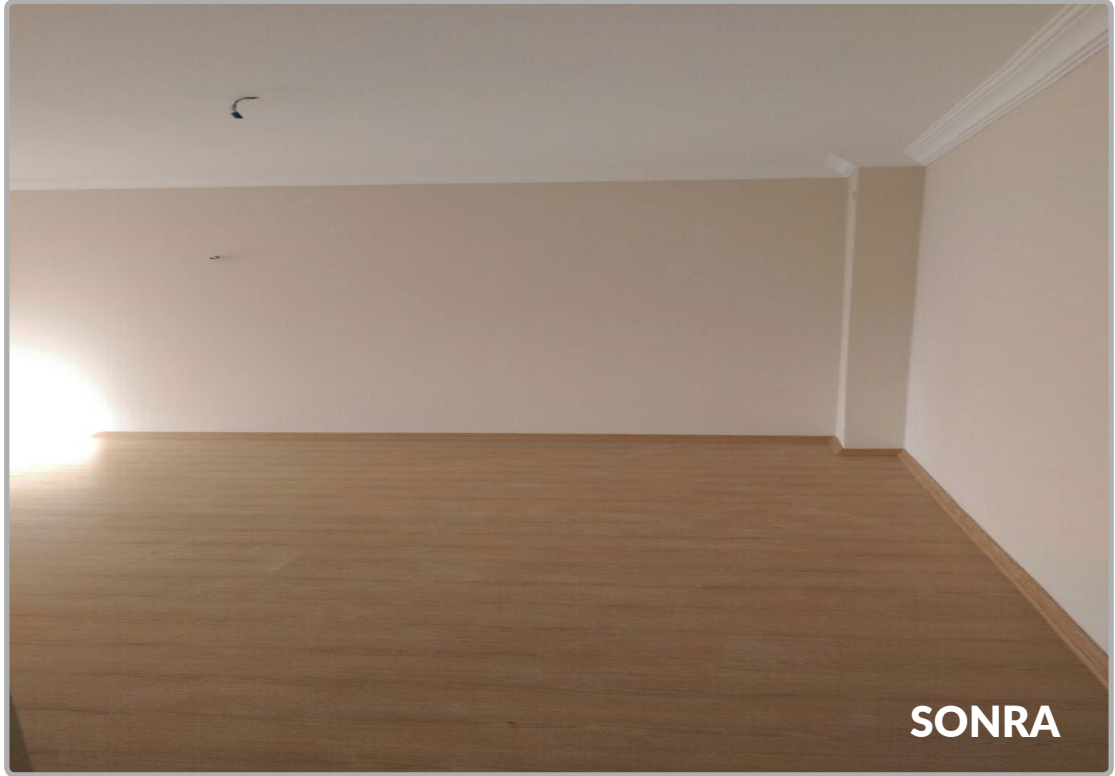
Tarihi Bina Restorasyonu - Huthhrum



Tarihi Bina Restorasyonu - Münih



Özel Mülk - Urla



Emlak Bankası Konutları - İzmir



mirava
yapı sanayi

Her türlü görüş ve önerileriniz için lütfen firmamızla irtibata geçin.

Tel: 0232.446.9083

Email: info@mirava.com.tr

Web: www.mirava.com.tr

Adres: Akdeniz Caddesi Akdeniz İş Merkezi No: 5/710

Pasaport / Konak / İzmir 35210



Mirava Dış Ticaret ve Yapı Sanayi A.Ş

☎ 0232.446.9083

☎ 0232.446.9086

🌐 www.insuladd.com.tr

✉ insuladd@mirava.com.tr

Akdeniz Cad. Akdeniz İş Mrk. No:5/710

Pasaport/Konak/İzmir

⚠ Bu dökümanda bulunan tüm görsellerin kullanım hakkı Mirava A.S'ye aittir. Referans olarak gösterilen tüm uygulamalarda DRYCON WSK sıvaları veya ürün konsantresi kullanılmıştır.

