



DUVAR VE CEPHE ÜRÜNLERİ 2022-2023



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜÇ



1949 yılında kurulan ARDEX, dünyanın önde gelen yüksek kaliteli uzman inşaat malzemeleri geliştirip, üreten firmalarından biridir. Genel merkezi Witten, Almanya'dadır. Dünyanın hemen hemen her yerinde şubeleri vardır. Ürün grupları; seramik karo yapıştırıcıları, su yalıtım malzemeleri, derz dolguları, silikonlar, zemin kaplama ürünleri, parke yapıştırıcıları ve çeşitli onarım ürünleridir. ARDEX, yenilikte lider, çevre dostu üstün ürün kalitesi sunmaktadır.

1949
1949
1949
2011
2011
2011



ARDEX Dünya Çapında



ARDEX Türkiye fabrikadan görüntü

ARDEX Türkiye

Alanının en kaliteli ürünlerini piyasaya sunan ARDEX, Türkiye'de 2006 yılından beri faaliyet göstermektedir. ARDEX Türkiye, 2011 yılında Tuzla Deri Organize Sanayi Bölgesi'nde yeni bir tesis kurmuştur.

ARDEX Türkiye; seramik karo yapıştırıcıları, su yalıtım malzemeleri, derz dolguları, silikonlar, zemin kaplama ürünleri ve çeşitli onarım ürünlerleri ile ilgili uzmanlık alanı olan konularda faaliyetini sürdürmektedir. Ürünleriyle yenilikte öncü olan firmamız, hizmetlerini dünya ile aynı anda Türkiye pazarına da sunmaktadır.

Firmamız mimari projelere ve müşterilerine ARDEX ürünlerinin uygulama olanaklarını, işlev şekillerini gösterir ve doğrudan yerinde, şantiyede de danışmanlık hizmeti verir.

ARDEX ürünleri kolay ve güvenli uygulama yöntemleri sayesinde problemlerin çözülmünde ve iş akışlarında özellikle zaman tasarrufu sağlanmasında yardımcı olur. ARDEX Türkiye olarak hedefimiz bölgemizde lider marka olmak, pazar payımızı artırmak ve şirket felsefemiz doğrultusunda yeni pazarlara açılmaktır. ARDEX yapıda görünenme güç...



Yüzeyin kuruma sonrası 24 saat içinde zımparalanması.



ARDEX A 45 ile merdiven tamiri yapılması.



Şapın CM karpit metoduyla nem değerinin ölçülmesi.

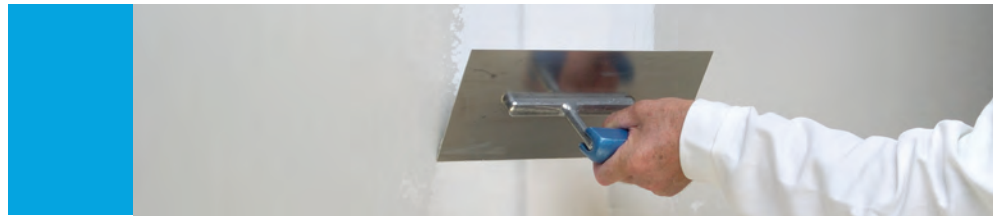
ARDEX ACADEMY olarak, ARDEX ürün seminerleri, Pandomo ürün eğitimi ve Mesleki Yeterlilik Belgesi almak için eğitimler düzenlenmektedir. Profesyonel kullanıcılarımız ve bayilerimizin doğru ve güncel bilgilere ulaşması için tesisimizdeki eğitim salonumuzda uygulamalı ürün eğitimleri veriliyor. ARDEX'in geniş ürün yelpazesine eklenen her ürün ve özellik, en kısa sürede profesyonellerimize aktarılıyor. Ferah, konforlu, ses - ışık sistemi ve en son sistem teknik alt yapısıyla nezih bir ortam sunuluyor.

DUVAR USTALARIMIZ



Duvarda Üstün Performans

DUVAR ÜRÜNLERİ 06



ARDEX A 828 - Saten Ve Dolgu Alçısı

ARDEX RF - Duvar Ve Cephe Derz Mastiği

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI 12



ARDEX A 45 - Hızlı, Yüksek Mukavemetli Dolgu ve Tamir Harcı

ARDEX A 46 - Yüksek Mukavemetli Hızlı Düzeltme Dolgu Harcı

ARDEX A 440 (A 45 FEIN) - Hızlı, Yüksek Mukavemetli Dolgu ve Tesviye Harcı

ARDEX B 16 - Korozyon Korumalı Yapısal Beton Tamir Harcı

ARDEX CEMGROUT - Dolgu ve Ankrajlar İçin Akışkan Kivamlı Yapısal Harç

ARDEX HUMISTOP HWO - Çimento Esaslı Kristalize Su Geçirimsizlik Ürünü

BETON KOZMETİK ÜRÜNLERİ 20



ARDEX B 10 - Çimento Esaslı Saten Sıvısı

ARDEX V 2001 T - Isı Yalıtım Plakaları Kaplama Sıvısı

ARDEX E 75 - Mortar Admix / Harç Katkısı

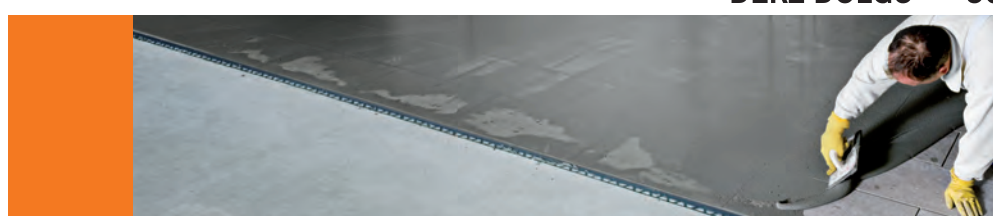
ASTARLAR 26



ARDEX P 51 - Astar ve Aderans Köprüsü

ARDEX P4 READY - Çok Amaçlı Hızlı Astar

DERZ DOLGU 30



ARDEX CA 20 P - SMP Montaj Yapıştırıcı



DUVAR
ÜRÜNLERİ



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



ARDEX A 828

Saten Ve Dolgu Alçısı

ARDEX RF

Duvar Ve Cephe Derz Mastiği



DUVAR ÜRÜNLERİ

ARDEX A 828

Saten ve Dolgu Alçısı

ARDEX A 828 iç mekanlarda, duvarda ve tavanda sıfır kalınlıktan itibaren uygulanabilen, saten gibi düzgün bir yüzey sağlayan, çökme ve çatlama yapmayan TS EN 13963:2005 standartına uygun saten ve dolgu alçısıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda ve tavanda
- Siva ve perdah sıvası olarak
- Derz, delik vb. boşlukların doldurulmasında
- Çeşitli armatürlerin, askı elemanlarının ve tesisatının tespit edilmesinde kullanılır.

MUKAVEMET DEĞERLERİ

28 gün sonra ölçülen değerler

- Basınç mukavemeti 9 N/mm²
- Eğilme Mukavemeti 4 N/mm²

SARFIYAT

- Q4 kalite sınıfı yaklaşık 1,0kg m²-mm
- Q2 üzerine Q3 için yaklaşık 0,2 kg/m²-mm
- Q1 üzerine Q2 için yaklaşık 0,1 kg/m²-mm
- Q1 kalite sınıfı için yaklaşık 0,3 kg/m²-mm

AMBALAJ

- 25 kg kraft torba
- 5 kg kraft torba



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Hızlı
- Saten gibi düzgün bir yüzey sağlar
- Sıfır kalınlıktan itibaren uygulanabilir
- Çökme ve çatlama yapmaz
- Çok rahat zimpara yapılabilir
- Kalın uygulandığında dahi harika sonuç verir



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

DUVAR ÜRÜNLERİ

ARDEX RF

Duvar ve Cephe Derz Mastiği

ARDEX RF, iç ve dış mekanlarda, duvarlar, cepheler ve zeminlerde 12 mm'ye kadar olan boşluk ve çatlakların çok esnek şekilde doldurulması için, çeşitli alt zeminler üzerine uygulanabilen derz mastığıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç mekanlarda
- Duvarda, cephede ve zeminde
- Çatlak, boşluk ve çiziklerin tamiratı için
- Ahşap, tahta, beton, siva, alçı plaka vb. alt zemin üzerine uygulanabilir.
- Pencere, kapı, söve, süpürgelik, alçı plaka duvar vb. az hareketli bağlantı ve birleşim kenarlarındaki derzlerde kullanılır

UYGUN YÜZEYLER

- Ahşap, tahta, beton, siva, alçı plaka vb. alt zemin üzerine uygulanabilir.

KURUMA SÜRESİ

- Film tabakası olumu: Yaklaşık 5 dakika
- Sertleşme süresi: Yaklaşık 3mm/gün

SHORE A SERTLİK

- 50 +/- 6 birim

HAREKET TOLERANSI

- Azami %5

SICAKLIK DAYANIMI

- -25°C ila +85°C arası

AMBALAJ

- 310 ml kartuş



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Tek seferde 12 mm'ye kadar dolgu
- Çekme, büzülme yapmaz
- Esnek
- Üzeri boyanabilir
- Zımparalanabilir



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

DUVARDAKİ SON HAMLE





TAMİR VE DOLGU HARÇLARI



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



ARDEX A 45

Hızlı, Yüksek Mukavemetli Dolgu ve Tamir Harcı

ARDEX A 46

Yüksek Mukavemetli Hızlı Düzeltme Dolgu Harcı

ARDEX A 440 (A 45 FEIN)

Hızlı, Yüksek Mukavemetli Dolgu ve Tesviye Harcı

ARDEX B 16

Korozyon Korumalı Yapısal Beton Tamir Harcı

ARDEX CEMGROUT

Dolgu ve Ankrajlar İçin Akışkan Kivamlı Yapısal Harç

ARDEX HUMISTOP HWO

Çimento Esaslı Kristalize Su Geçirimsizlik Ürünü

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI

ARDEX A 45

Hızlı, Yüksek Mukavemetli Dolgu ve Tamir Harcı

ARDEX A 45 çok hızlı kuruyan, hızlı mukavemet alan, tamir ve dolgu amaçlı kullanılabilen, çok çeşitli kaplama malzemesinin altında kullanılabilen TS EN 13818 standartına göre CT-C35-F7 sınıfına uygundur. Zeminlerdeki daha talepkar şartları sağlayacak şekilde geliştirilen ürün, yapışal olmayan tamiratlar için duvarda ve tavanda da kullanılabilir.

KULLANIM YERİ

- İç mekanlarda
- Zeminde, duvarda ve tavanda

UYGUN YÜZEYLER

- Beton
- Çimentolu Şap
- Gaz beton
- Siva
- Eski fayans veya seramik
- Ahşap*
- Dökme Asfalt Şap*
- Tuğla*
- Klinker*
- Merdiven basamakları
- Sahanelikler

* Aderans artırıcı astar gerekebilir.

UYGUN KAPLAMALAR

- Kendinden yayılan şaplar
- Hali, PVC, Linolyum, Parke, Kauçuk vb. kaplamalar
- Her tür seramik-karo, doğaltaş vb.

UYGULAMA KALINLIĞI

- En az 1,5 mm uygulanmalıdır.

MUKAVEMET DEĞERLERİ

28 gün sonraki değerler:

- Basınç Mukavemeti: 35 N/mm²
- Eğilme Mukavemeti: 7,0 N/mm²

KURUMA - ÜZERİNE KAPLAMA YAPILABİLME SÜRESİ

- Yaklaşık 60 dakika sonra üzerinde yürünebilir ve kaplanabilir.

SARFIYAT

- Her 1 mm kalınlık için 1,6 kg toz/m²

AMBALAJ

- 25 kg kraft torba



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Yüksek mukavemetli
- Hızlı kurur ve mukavemet alır
- Kısa zamanda üzeri kaplanabilir

ARDURAPID NEDİR?

ARDURAPID teknolojisi zel kimyasal etkisi ile karışım suyunun tamamının kristal yapı içinde kullanılmasını sağlar, iç gerilimleri yok ederek malzemenin çekip büzüşmesini engeller. Su kaybetme ve çekme yapma riski ortadan kalktığı için malzemenin üzeri çok kısa sürede kaplanabilir.



ARDURAPID

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI

ARDEX A 46

Yüksek Mukavemetli Hızlı Düzeltme ve Dolgu Harcı

ARDEX A 46 bozuklıkların doldurulması, bozuklukların kırık, çat�akların duvar ve zemin yüzeylerinde düzeltilmesi, merdiven basamakları ve sahanlıklardaki bozuklukların tamiri ve düzeltilmesi, yüzeyde eğim oluşturulması ve düzeltilmesi, zemindeki geçişlerin dolgusu, duvar ve zemindeki bozuklukların 2-30mm arası doldurulması ve tamiri için kullanılır.

KULLANIM YERİ

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda, zeminde ve tavanda

UYGUN YÜZEYLER

- Beton
- Çimentolu Şap
- PII ve PIII siva grubunda bulunan alt yüzeylerde
- Seramik vb. karolar altında
- Boya altında
- Normal ağırlıktaki yüklerin altında son kat olarak
- Dış mekanlarda, ARDEX K 301 kendinden yayılan ince şapın altında

UYGUN KAPLAMALAR

- Kendinden yayılan şaplar
- Halı, PVC, Linolyum, Parke, Kauçuk vb. kaplamalar
- Her tür seramik-karo, doğaltaş vb.

UYGULAMA KALINLIĞI

- En az 2 mm
- Tek seferde en fazla 30 mm

MUKAVEMET DEĞERLERİ

28 gün sonraki değerler:

- Basınç Mukavemeti: 20 N/mm²
- Eğilme Mukavemeti: 6N/mm²

KURUMA - ÜZERİNE KAPLAMA YAPILABİLME SÜRESİ

- Yaklaşık 2 - 3 saat sonra üzerinde yürünebilir
- Neme duyarlı olmayan kaplamalar 1 gün sonra, diğer kaplamalar;
- 5 mm'e kadar yaklaşık 2 gün sonra
- 10 mm'e kadar yaklaşık 5 gün sonra
- 20 mm'e kadar yaklaşık 7 gün sonra
- 30 mm'e kadar yaklaşık 10 gün sonra

SARFIYAT

- Her 1 mm kalınlık için 1,4 kg toz/m²

AMBALAJ

- 25 kg kraft torba



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Yüksek mukavemetli
- Hızlı kurur ve mukavemet alır
- Kısa zamanda üzeri kaplanabilir
- 2 - 30 mm arası kalınlık
- Perdahlanabilir
- Rötre gerilimi ve çatlama riski düşük



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI

ARDEX A 440 (A 45 FEIN)

Hızlı, Yüksek Mukavemetli Dolgu ve Tesviye Harcı

ARDEX A 440, eski adıyla ARDEX A 45 FEIN çok amaçlı kullanılabilecek, uygulaması çok rahat, sıfır kalınlıktan itibaren uygulanabilen bir düzeltme harcidir. Yüzey hafifce ıslatılarak sadece 10 - 15 dakika içinde perdahlama/düzeltme işlemi yapılabilir. TS EN 13813 standartına göre CT-C25-F5 sınıfına uygundur.

KULLANIM YERİ

- İç mekanlarda
- Zeminde, duvarda ve tavanda

UYGUN YÜZEYLER

- | | |
|----------------------------|------------------------|
| ■ Beton | ■ Ahşap* |
| ■ Cimentolu Şap | ■ Dökme Asfalt Şap* |
| ■ Gaz beton | ■ Tuğla* |
| ■ Siva | ■ Klinker* |
| ■ Eski fayans veya seramik | ■ Merdiven basamakları |
| | ■ Sahانlıklar |

* Aderans artırıcı astar gerekebilir.

UYGUN KAPLAMALAR

- Kendinden yayılan şaplar
- Hali, PVC, Linolyum, Parke, Kauçuk vb. kaplamalar
- Her tür seramik-karo, doğaltaş vb.

UYGULAMA KALINLIĞI

- Sıfır kalınlıktan itibaren uygulanabilir.

MUKAVEMET DEĞERLERİ

28 gün sonraki değerler:

- Basınç Mukavemeti: 25 N/mm²
- Eğilme Mukavemeti: 5 N/mm²

KURUMA - ÜZERİNE KAPLAMA YAPILABİLME SÜRESİ

- Yaklaşık 60 dakika sonra üzerinde yürünebilir ve sonraki işlemelere başlanabilir.
- 0 - 10mm kalınlıkta 60 dakika sonra üzeri kaplanabilir.
- 10 - 20 mm kalınlıkta 90 dakika sonra üzeri kaplanabilir.
- 20 - 50mm kalınlıkta 180 dakika sonra üzeri kaplanabilir.

SARFIYAT

- Her 1 mm kalınlık için 1,25 kg toz/m²

AMBALAJ

- 25 kg kraft torba

ARDURAPID NEDİR?

ARDURAPID teknolojisi özel kimyasal etkisi ile karışım suyunun tamamının kristal yapı içinde kullanılmamasını sağlar, iç gerilimleri yok ederek malzemenin çekip büzüşmesini engeller. Su kaybetme ve çekme yapma riski ortadan kaldırıldığı için malzemenin üzeri çok kısa sürede kaplanabilir.

EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Yüksek mukavemetli
- Hızlı kuruma ve kürlenme
- Sıfır kalınlıktan itibaren uygulanabilir
- Beton yüzeylerin tamiri, dolgusu ve perdahlanması için
- 10 - 15 dakika içinde düzeltilebilir/perdahlanabilir.



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI

ARDEX B 16

Korozyon Korumalı Yapısal Beton Tamir Harcı

ARDEX B 16, iç ve dış mekanlarda, beton ve brüt beton yüzeylerin, prefabrika beton elemanlarının, çimentolu siva ve duvar yüzeylerin yapısal tamiri, düzeltilmesi ve tesviyesi için kullanılan TS EN 1504-3 standartına göre R4 sınıfına uygun yapısal tamir harcidır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda, zeminde ve tavanda
- Beton yüzeylerin tamir ve tesviyesi için
- Prekast beton elemanların ve donatılı beton yüzeylerin tamiri için
- Çimentolu siva
- Donatıyi korozyondan korur.

UYGUN YÜZEYLER

- Beton ve brüt beton
- Prefabrike beton elemanları

UYGULAMA KALINLIĞI

- 5 - 70 mm arası

MUKAVEMET DEĞERLERİ

- Basınç mukavemeti
28 gün sonra 48 N/mm²
- Eğilme mukavemeti
28 gün sonra 8 N/mm²

SARFIYAT

- Yaklaşık 1,8 kg toz/m²-mm

AMBALAJ

- 25 kg kraft troba



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Yüksek mukavemet, düşük rötre gerilimi
- 5 - 70mm arası kalınlıklar için
- EN 1504-3'e göre R4 sınıfı yapısal tamir harci
- Donatıyi korozyondan korur, EN 1504-7'e göre sertifikalandırılmıştır.
- Dona, buz çözücü tuzlara ve sülfatlara karşı dayanıklıdır, klorid içermez.



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI

ARDEX HUMISTOP HWO

Çimento Esaslı Kristalize Su Geçirimsizlik Ürünü

Humistop HWO çimento, agregat ve özel toz kimyasallardan oluşan tek bileşenli toz su geçirimsizlik ürünüdür. Çimento esaslı beton yüzeylere uygulandığında yüzeydeki kılcal boşluklara ilerler, doldurur ve zaman içerisinde su ile temas etse de çözülmeyecek şekilde kristalleşerek ve su geçişini engeller. Kurumuş veya taze beton yüzeylere uygulanabilir. Nemli yüzeylere uygulanabilir. İçme suyuna herhangi olumsuz bir etkisi yoktur. Basınç altında bile su geçirimsizliği sağlar. Su buharı geçirgenliği vardır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Çimento ve mineral esaslı beton yüzeylerde
- Yapıların bodrum, garaj, asansör kuyusu, tünel vb. toprak altında kalan bölümlerde
- Yüzme havuzlarının betonarme zemin ve perde duvarlarında
- Su depolarında
- İstihnat duvarları vb. negatif yönden su yalıtımı gereken bölgelerde

KURUMA SÜRESİ

- İki kat arasında ortam şartlarına göre en az 6 – 8, en çok 24 saat beklenmelidir.

SARFIYAT

- Her bir kat için yüzeyin düzgünüğüne göre yaklaşık 1–1,5kg/m², toplamda iki kat için yüzeyin durumuna göre 2,5–3,0 kg/m²

AMBALAJ

- 25 kg kraft troba



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Beton yüzeylere nüfuz eden kristalize kapiler etki
- Hem pozitif hem negatif su geçirimsizliği sağlar
- Kolay uygulama
- Tek bileşenli
- İçme suyuna uygun
- Tuz ve her türlü hava şartlarına karşı dayanıklı
- EN 1504-2 standardına uygun

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmeniz tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

TAMİR VE DOLGU HARÇLARI

ARDEX CEM GROUT

Dolgu ve ankrajlar için akışkan kıvamlı yapışal harç

ARDEX CEM GROUT, kısa ve uzun süreli mekanik dayanımı çok yüksek, büzüşmeyen, aksine genleşen, metal ve beton yüzeylere mükemmel yapışan, yüksek akışkanlığı ile erişilmesi zor alanları bile dolduran, temas halinde olduğu metal yüzeyleri koruyan ve dayanıklılıklarını artıran, korozyona neden olabilecek klorid veya metal agregalar içermeyen yapışal harçtır.

KULLANIM ALANLARI

- Orta şiddette mekanik yükle maruz kalan beton zeminlerde dolgu ve ankraj işlemi için.
- Beton kolonlar, köprü bağlantıları, raylar, duvar ve kolon aralarının doldurulması için.
- Yatay beton yüzeylerdeki özel tamir işlemleri, enjeksiyon, donatı, kapsül vb. için

UYGULAMA KALINLIĞI

- 7 cm kalınlığa kadar dolgu yapılabilir. Daha kalın uygulamalar için 6 mm agrega ile karıştırılabilir.

MUKAVEMET DEĞERLERİ

- Basınç mukavemeti:
28 gün sonra yaklaşık 67 N/mm^2
- Eğilme mukavemeti:
28 gün sonra yaklaşık 10 N/mm^2

SARFIYAT

- Yaklaşık $1,9 \text{ kg toz/m}^2\text{-mm}$

AMBALAJ

- 25 kg kraft troba



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Metal elemanların ankrajı için
- Duvarların veya kolonların yerlesimi için
- Çekme yapmaz, büzüşmez
- Çok yüksek dayanım

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmeniz tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



BETON KOZMETİK ÜRÜNLERİ



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



ARDEX B 10
Çimento Esaslı Saten Sıvısı

ARDEX V 2001 T
İşı Yalıtım Plakaları Kaplama Sıvısı

ARDEX E 75
Mortar Admix / Harç Katkısı

BETON KOZMETİK ÜRÜNLERİ

ARDEX B 10

Çimento Esaslı Saten Sıvısı

ARDEX B 10, iç ve dış mekanlarda, beton ve brüt beton yüzeylerin, prefabrika beton elemanların, çimentolu siva ve duvar yüzeylerinin düzeltilmesi, sıvanması ve perdahlanması için kullanılan TS EN 1504-3 standartına göre R2 sınıfına uygun çimento esaslı saten sıvasıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda, zeminde ve tavanda
- Uygun yüzeylerin düzeltilmesi, sıvanması ve perdahlanması için

UYGUN YÜZEYLER

- Beton ve brüt beton
- Prefabrike beton elemanları
- Çimentolu siva

MUKAVEMET DEĞERLERİ

- Basınç mukavemeti
7 gün sonra 10 N/mm^2
28 gün sonra 15 N/mm^2
- Eğilme mukavemeti
7 gün sonra 2 N/mm^2
28 gün sonra 6 N/mm^2

SARFIYAT

- Yaklaşık $1,2 \text{ kg toz/m}^2\text{-mm}$

AMBALAJ

- 25 kg kraft troba



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek beklentileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Doğal beton görünümlü yüzeyler sağlar
- Hızlı çimento esaslıdır
- Su ve hava şartlarına dayanıklıdır
- Sıfır kalınlıktan itibaren uygulanabilir
- Dolgu ve son kat perdah sıvasıdır
- Metallerde korozyonu hızlandıracak malzemeler içermez



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

ARDEX B 10

Daha Çekici Beton Yüzeyler İçin



BETON KOZMETİK ÜRÜNLERİ

ARDEX V 2001 T

İş Yalıtım Plakaları Kaplama Sıvısı

ARDXE V 2001 T, iç ve dış mekanlarda, çeşitli yalıtım plakalarının sıvanması, son kat mineral sivaların altında düzeltme ve dolgu için kullanılabilen TS EN 998-1 standartına göre GP CS IV W1 sınıfına uygun düzeltme sıvasıdır.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda ve cephelerde
- XPS, EPS, taş yünü vb. yalıtım plakalarının üzerinde fileli olarak sıvanması için
- Son kat mineral sivaları altınaya yüzey düzeltme ve dolgu sıvası olarak
- Beton, çimentolu sıva, tuğla, briket ve duvar yüzeyler üzerine

KURUMA SÜRESİ

- Başlangıç: Yaklaşık 5 saat sonra
- Bitiş: Yaklaşık 18 saat sonra

MUKAVEMET DEĞERLERİ

28 gün sonra ölçülen değerler

- Basınç mukavemeti 18 N/mm^2
- Eğilme Mukavemeti $6,5 \text{ N/mm}^2$

ISİL İLETKENLİK

- $0,53 \text{ W/(mK)}$ ($P= \% 50$)

SARFIYAT

- Yaklaşık $1,70 \text{ kg/m}^2\text{-mm}$

AMBALAJ

- 25 kg kraft torba



EMICODE NEDİR?

EMICODE sisteminde sertifikalandırılmış ürünler, uluslararası kabul görmüş bağımsız kuruluşlar tarafından, standartlaştırılmış deney metodlarına göre test edilir. İç mekan hava kalitesi için en yüksek güvenilirliği vadeden, insan sağlığı ve çevreyi koruma konusundaki yüksek bekłntileri karşılayan ürünler "EMICODE EC 1" sertifikasını almaya hak kazanıyor.



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Suya ve dona dayanıklı
- Esnek ve kolay işlenebilir



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

BETON KOZMETİK ÜRÜNLERİ

ARDEX E 75

Mortar Admix / Harç Katkısı

Çimentolu harçlar için çok amaçlı mukavemet arttırıcı. Harçın kıvamını su oranını arttırmadan iyileştirir, diğer özelliklerde zayıflığı neden olmadan işlenebilirliği kolaylaştırır, mukavemeti ve yapışmayı güçlendirir.

KULLANIM ALANLARI

Katkı ilavesi olarak aşağıdaki ürünlerle birlikte kullanılabilir.

- ARDEX A 38, Hidrolik şap bağlayıcısı
- ARDEX A 45, Beton tamir harcı ve sıvası
- ARDEX A 440, Beton tamir harcı ve sıvası
- ARDEX AR 300, Beton tamir harcı ve seramik yapıştırıcı
- ARDEX B 10, Beton düzeltme harcı
- ARDEX K 11 T, Kendinden yayılan ince şap
- ARDEX K 80, Kendinden yayılan ince şap
- ARDEX X 7 G MICROTEC, Seramik yapıştırıcı
- ARDEX X 7 W FLEKS, Seramik yapıştırıcı
- ARDEX FB 9 L, Fleks zemin yapıştırıcı

KARIŞIM ORANI VE SARFIYAT

ARDEX E 75 aşağıdaki tabloya göre gereğinde suyla karıştırılarak hazırlanır ve ilgili harçın içine karışım suyu olarak eklenir.

Ürün (25kg toz)	ARDEX E75	Su
■ ARDEX A 45	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX A 440	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX B 10	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX AR 300	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX K 11 T	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX K 80	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX X 7 G MICROTEC	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX X 7 W FLEX	4,0 lt	4,0 lt
■ ARDEX FB 9 L	4,0 lt	4,0 lt

AMBALAJ

- 10 kg bidon
- 25 kg bidon



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Uygulama kolaylığı sağlar
- Solvent içermez
- Esnekliği ve mukavemeti artırır.
- Çatlama ve tozlanma riskini azaltır
- Alkali dayanıklı
- Korozyon korumasını artırır
- Su geçirmezlik özelliğine katkı sağlar
- ARDEX A38 ve kum ile karıştırılıp zemin altı şap astar şerbeti olarak kullanılabilir

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN

+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

ASTARLAR



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



ARDEX P 51

Astar ve Aderans Köprüsü

ARDEX P 4 READY

Çok Amaçlı Hızlı Astar

ASTARLAR

ARDEX P 51

Astar ve Aderans Köprüsü

ARDEX P 51, astar ve aderans artırıcı olarak kullanılır, gözeneklerin kapanmasını sağlar, yüzeyin su emiciliği önemli ölçüde azaltır.

KULLANIM YERİ

- İç mekanlarda
- Duvarda ve zeminde

KULLANIM ALANLARI

- Yüzey zımparalanmış ve tozlanan alçı esaslı ve kendinden yayılan şaplar üzerine
- Kendinden yayılan şap, tamir ve dolgu harcı uygulamalarından önce
- Brüt beton ve geçirimsiz beton yüzeyler, katkı ile mukavemeti artırılmış alçı esaslı şaplar, terrazo, kum taşı, seramik ve fayans karolar üzerine aderans artırıcı olarak
- Alçı ve kalsiyum sülfat esaslı yüzeyler, sunta levhalar üzerine ince harç veya seramik yapıştırıcısı öncesi astar olarak

FAYDALARI

- Yüzey emiciliğini azaltarak yapıştırıcının suyunu kaybetmesini ve yapışma mukavemetinde zayıflığı olmasını engeller
- Yüzeydeki tozları bağlayarak ayırm tabakası olmasını öner
- Yüzeydeki gözenekleri doldurarak kendinden yayılan şap uygulamalarında hava kabarcıkları olmasını engeller

SARFIYAT

ARDEX P 51 konsantre bir ürünüdür ve kullanım amacına göre suyla inceltilerek kullanılır. Sık kullanılan inceltme oranlarında (ARDEX P 51 : su) sarfiyatlar yaklaşık olarak aşağıdaki gibi olur:

- 1 : ½ → 200 gr/m² = 10 kg bidon ile 50 m²
- 1 : 1 → 150 gr/m² = 10 kg bidon ile 65 m²
- 1 : 3 → 50 gr/m² = 10 kg bidon ile 200 m²
- 1 : 5 → 30 gr/m² = 10 kg bidon ile 335 m²

KURUMA SÜRESİ

ARDEX P 51 kuruma süresi suyla inceltilme oranı, hava sıcaklığı, bağlı nem, rüzgar vb. şantiye faktörlerine göre 1 - 24 saat arasında değişkenlik gösterebilir. ARDEX teknik ekibi size şantiye şartlarına göre daha net bilgi verecektir.

AMBALAJ

- 25 kg plastik bidon
- 10 kg plastik bidon



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Astar
- Aderans Artırıcı
- Yüzeyin su emiciliğini azaltır
- Solvent içermez
- Konsantredir

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC

ASTARLAR

ARDEX P 4 READY

Çok Amaçlı Hızlı Astar

ARDEX P 4 Ready, emici ve emici olmayan yüzeylerde, zemin ve duvar kaplamaları öncesi kullanılan uygulaması kolay, hızlı kuruyan, solvent içermeyen astardır.



KULLANIM YERİ

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda, tavanda ve zeminde

KULLANIM ALANLARI

- Seramik kaplama öncesi
- Zemin ve duvar kaplamaları öncesi
- Gözenekli yoğun yüzeyler
- Emici veya emici olmayan yüzeylerde

UYGUN YÜZEYLER

- Beton
- Çimento ve çimento sıvalar
- Çimentolu harçlar ve kalsiyum sülfat şapları
- Terrazzo
- Dispersiyon boyalar
- Mevcut zemindeki suya dayanıklı eski kalıntılar
- Kuru şapular (Alçı veya kalsiyum sülfat zemin plakaları)
- PVC zemin kaplamaları
- Siva vb. duvar-zemin kaplamaları

SARFIYAT

Emici olan yüzeylerde yaklaşık 130-500 g/m² Emici olmayan yüzeylerde yaklaşık 80-130 g/m²

KURUMA SÜRESİ

Emici olan yüzeylerde yaklaşık 15-30 dakika, Emici olmayan yüzeylerde yaklaşık 60 dakika, Kalsiyum sülfat şapları fayans döşemede en az 12 saat

AMBALAJ

- 8 kg kova
- 2 kg kova



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Kullanıma hazır
- Emici ve emici olmayan yüzeyler için
- Hızlı kuruma, 1 saat sonra diğer işlem için hazır
- Solvent içermez
- Rulo veya fırça ile kolay uygulama
- Damlama ve akma yapmaz

Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime gecmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



DERZ DOLGU



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



ARDEX CA 20 P
SMP Montaj Yapıştırıcısı

DERZ DOLGU

ARDEX CA 20 P

MS - Montaj Yapıştırıcısı

ARDEX CA 20 P çok çeşitli malzemelerin birbirine yapıştırılmasında kullanılan bir montaj malzemesi, metal, ahşap seramik ve pvc dilatasonlarının yalıtımı için kullanılan MS Polimer mastiktir.

KULLANIM ALANLARI

- İç ve dış mekanlarda
- Duvarda ve zeminde
- Süpürgelikler
- Kablo kanalları
- İzolasyon plakaları
- Tahta
- Metal profiller
- Parke ürünler
- Seramik ve benzeri kaplama malzemeleri
- Ve bunlara benzer çok çeşitli malzemenin yapıştırılmasında

SARFIYAT

Kartuş ucunun kesiliş şekline bağlı olarak yaklaşık 30-40 ml/mtül

AMBALAJ

- 310 ml kartuş

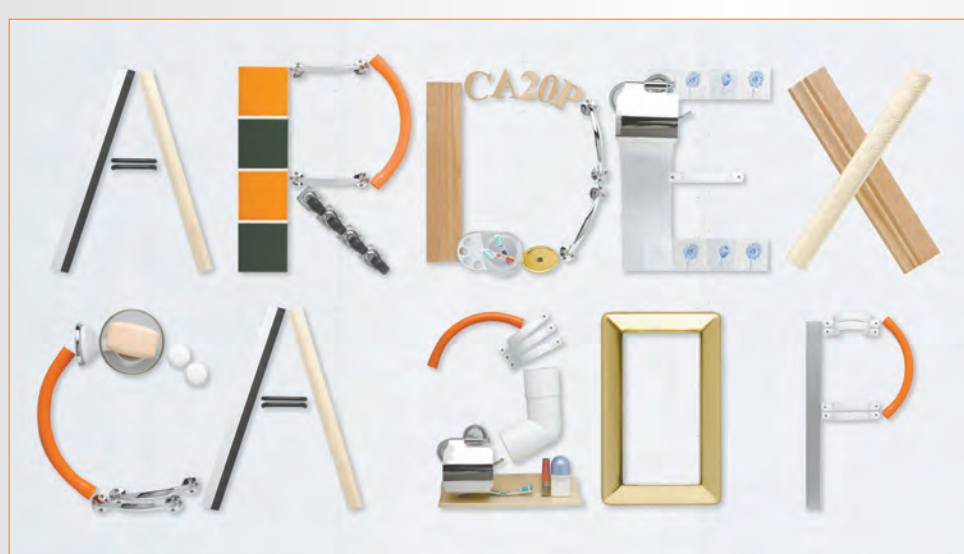
RENKLER

- Beyaz
- Gri



ÖNE ÇIKAN ÖZELLİKLERİ

- Tek bileşenli
- Silan modifiye polimer esaslı
- Solvent ve su içermez
- Yüksek yapışma gücü
- Çökme, çekme yapmaz
- Su altında bile yapıştırır
- Çok esnek



Bu doküman genel bilgilendirme amaçlıdır. Daha ayrıntılı bilgi için ürün teknik bilgi foyunu incelemenizi veya ekibimizle iletişime geçmenizi tavsiye ederiz.

BİZE ULAŞIN
+90 (216) 394 0114
www.ardex.com.tr
info@ardex.com.tr



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC





YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜC



1949 yılında kurulan ARDEX, yapı sektöründe en başarılı uluslararası şirketlerinden biridir. Genel merkezi Witten, Almanya'dadır. ARDEX Türkiye, ARDEX - Grubunun çok önemli bir parçasıdır. Türkiye'de 2007 yılından beri faaliyet göstermektedir. 2011 yılında Tuzla Deri Organize Sanayi Bölgesi'nde yeni bir tesis kurmuştur.

ARDEX, yenilikte lider, çevre dostu üstün ürün kalitesi sunmaktadır. Ürün grupları; seramik ve fayans yapıştırıcıları, yalıtım malzemeleri, derz dolguları, silikonlar, zemin kaplama ürünleri, parke yapıştırıcıları ve çeşitli onarım ürünleri ile ilgili uzmanlık alanı olan konularda faaliyetini sürdürmektedir. Ürünleriyle yenilikte öncü olan firmamız, dünyada sunduğu ARDEX hizmetlerini ve kalite standartlarını Türkiye pazarında da sunmaktadır.

Türkiye'nin de bağlı bulunduğu ARDEX Avusturya'nın kardeş kuruluşları olan ülkeler Macaristan, Çek Cumhuriyeti, Bulgaristan, İtalya, Romanya, Rusya'dır. Dünyanın da en modern sayabilecek tesislerinde son teknolojiyi kullanarak üretim yapmaktadır.

ARDEX'in genel felsefesi, müşterilerinin küresel ve yerel piyasalarındaki ihtiyaçları doğrultusunda hareket ederek maksimum faydalara sunmaktadır. ARDEX ürünleri kolay ve güvenli uygulama yöntemleri sayesinde problemlerin çözümünde ve iş akışlarında özellikle zaman tasarrufu sağlanmasıında yardımcı olur.

ARDEX DÜNYA ÇAPINDA



Almanya

ARDEX GmbH
Friedrich-Ebert-Straße 45, 58453 Witten
Tel.: +49 (0) 2302 66440 Faks: +49 (0) 2302 664-375
kundendienst@ardex.de / www.ardex.de
Lugato GmbH & Co. KG
Helbingstraße 60-62, 22047 Hamburg
Tel.: +49 (0) 40 69407-0
Faks: +49 (0) 40 69407-109 or -110
info@lugato.de / www.lugato.de

GUTJAHР Systemtechnik GmbH
Philipp-Reis-Straße 5-7 64404 Bickenbach
Tel.: +49 (0) 6257 9306-0
Faks: +49 (0) 6257 9306-31
info@gutjahr.com / www.gutjahr.com

Wakol GmbH
Bottenbacher Straße 30 66954 Pirmasens
Tel.: +49 (0) 6331 8001-0
Faks: +49 (0) 6331 8001-890
info@wakol.com / www.wakol.de

A.B.D.

ARDEX L.P.
400 Ardex Park Drive, Aliquippa, PA 15001
Tel.: +1 (0) 724 2035000 Faks: +1 (0) 724 2035001
customer-service@ardex.com
www.ardex.com
The W.W. Henry Company L.P.
400 Ardex Park Drive, Aliquippa, PA 15001
Tel.: +1 (0) 724 2038000 Faks: +1 (0) 724 2038001
info@wwhenry.com / www.wwhenry.com

Avustralya

ARDEX Australia Pty. Ltd.
Unit7/20 Powers Road, Seven Hills
New South Wales 2147
Tel.: +61 (0) 2 98519199
Faks: +61 (0) 2 96745621
www.ardexaustralia.com

Avusturya

ARDEX Baustoff GmbH
Hürmer Straße 40, 3382 Loosdorf
Tel.: +43 (0) 2754 7021-400
Faks: +43 (0) 2754 2490
office@ardex.at / www.ardex.at

Birleşik Arap Emirlikleri

ARDEX Middle East FZE
JAFZA Views, 18 & 19, 1st Floor
Jebel Ali Free Zone, PO Box 262746 Dubai
United Arab Emirates
Tel.: +971 (0) 4 813 7844 Faks: +971 (0) 4 813 7814

Bulgaristan

ARDEX EOOD
ZK Druzhba 2
Bul. „Prof. Tsvetan Lazarov“ N. 130,
Et. 1, App. 5, 1582 Sofia
Tel.: +359 2 866 01 60 Faks: +359 2 866 01 06
office@ardex.bg / www.ardex.bg

Cek Cumhuriyeti

ARDEX BAUSTOFF s.r.o.
Jihlavská 7a, 625 00 Brno CZECH REPUBLIC
Tel.: +42 (0) 541 249 922
ardex@ardex.cz / www.ardex.cz

Çin

ARDEX (Shanghai) Co., Ltd.
3F, Building 13, No 505, South Zhongshan RD.,
Huangu district, Shanghai 200010, China
Tel.: +86 (0) 21 6152 6722
Faks: +86 (0) 21 6152 6726
www.ardexchina.com / www.dunlopchina.com

Danimarka

ARDEX SKANDINAVIA A/S
Marielundvej 4, 2730 Herlev
Tel.: +45 4488 5050 Faks: +45 4488 5060
ardex@ardex.dk / www.ardex.dk

Finlandiya

ARDEX OY
Kalkkipellontie 4, 02650 Espoo
Tel.: +358 (0) 96869140 Faks: +358 (0) 9686914-33
ardex@ardex.fi / www.ardex.fi

Fransa

ARDEX FRANCE SAS
5, Avenue Pierre Salvi, 95500 Gonesse
Tel.: +33 (0) 130112165 Faks: +33 (0) 130115345
info@ardex-france.fr / www.ardex-france.fr

Hindistan

ARDEX ENDURA (INDIA) PRIVATE LIMITED
Unit No. 406 & 407, "Brigade Rubix",
No. 20, Yeshwanthapur Hobli,
HMT Campus, Bangalore - 560022, INDIA
Tel.: +91 (80) 66 74 65 00
customercare@ardexendura.com
www.ardexendura.com

Hong Kong

ARDEX HONG KONG LIMITED
Unit D, 16/F, CNT Tower
No. 338 Hennessy Road, Wanchai, Hong Kong
Tel.: +852-25296325 Faks: +852-25298615
info@ardex.com.hk / www.ardexchina.com

İngiltere

ARDEX UK Ltd.
Homefield Road, Haverhill/Suffolk CB9 8QP
Tel.: +44 (0) 1440 714939 Faks: +44 (0) 1440 716660
info@ardex.co.uk / www.ardex.co.uk
Building Adhesives Limited
Longton Road, Trentham, Stoke-on-Trent ST4 8JB

Tel.: +44 (0) 1782 591100 Faks: +44 (0) 1782 591101
info@building-adhesives.com www.building-adhesives.com

İspanya

ARDEX CEMENTO S.A.
Pol. Ind. Pla. de Llerona, C./ Holanda, 18
08520 Les Franqueses del Vallès
Tel.: +34 (0) 93 8466252 Faks: +34 (0) 93 8467438
ardex@ardex.es / www.ardex.es
SEIRE Products S.L.
Pol. Ind. Albolque, Sector III C/Los Muchos, 34-36
19160 CHILOECHES (Guadalajara), SPAIN
Tel.: +34 (0) 902 124 411 Faks: +34 (0) 902 124 414
www.seire.net

İsveç

ARDEX-ARKI AB
Upplagvägen 3, 11743 Stockholm
Tel.: +46 (0) 8 55631550 Faks: +46 (0) 8 55631567
ardex@ardex.se / www.ardex.se

İsviçre

ARDEX Schweiz AG
Limmatstrasse 2, 8957 Spreitenbach
Tel.: +41 (0) 4 33551919 Faks: +41 (0) 4 33551918
info@ardex.ch / www.ardex.ch

İtalya

ARDEX s.r.l.
Via Alessandro Volta, 73 - (Localita' Pigna) -
25015 Desenzano del Garda - BRESCIA
Tel.: +39 030 911 99 52 Faks: +39 030 911 18 40
office@ardex.it / www.ardex.it

İrlanda

ARDEX Building Products Ireland Ltd.
Unit 622 Northwest Business Park
Blanchardstown, Dublin 15
Tel.: +353 (1) 880 9210 Faks: +353 (1) 880 9211
www.ardexbuildingproducts.ie

İtalya

ARDEX Canada Inc.
2410 Lucknow Drive, Unit 25.
L5S 1V1 Mississauga, Ontario, Canada
Tel.: +1 (0) 905 6732739
info@ardexamericas.com / www.ardex.ca

Kore

ARDEX Korea Inc.
6F, Deasung Bldg., 175-9 Garag2-dong
Songpa-gu, Seoul, 138-811 Korea
Tel.: +82 (2) 4070485 Faks: +82 (2) 4070497
www.ardex.co.kr

Lüksemburg

ARDEX Luxembourg Holding S.à.r.l.
1, Rue Hildegard von Bingen, 1282 Luxembourg
Tel.: +352 (0) 2649584360 Faks: +352 (0) 2649584361
www.ardex.lu

Macaristan

ARDEX Építőanyag Kft.
Kálnoki u. 49
9200 Mosonmagyarovar, HUNGARY
Sales Manager Georg Strodl
Tel.: +36 (0) 664 455 69 23 Faks: +36 (0) 2754 2490
strodl@ardex.at / www.ardex.hu

Malezya

Quicseal Construction Chemicals SDN.BHD.
Johor Office No.9, Jalan Desa Tropika 1/3
Taman Perindustrian Tropika
81100 Ulu Tiram, Johor, Malaysia
ARDEX MANUFACTURING SDN. BHD
No 19-1, Jalan Puteri 2/2,
Bandar Puteri, 47100
Puchong Selangor Darul Ehsan, Kuala Lumpur
Tel.: +603 8060 1139 Faks: +603 8060 0719
www.ardex.com.sg

Meksika

Cementos Mexicanos ARDUR S DE RL DE CV
Calle Honduras 145 Local 5
87390 Modelo Matamoros Tamps, Mexiko

Norveç

ARDEX SKANDINAVIA AS
Jerikoveien 10b, 1067 Oslo
Tel.: +47 (0) 2261 0500 Faks: +47 (0) 2261 0575
ardex@ardex.no / www.ardex.no

Polonya

ARDEX POLSKA Sp.z o.o.
ul. Jarzabinowa 6 Stanowice 55-200 Olawa, Poland
Tel.: +48 (0) 717164560 Faks: +48 (0) 717164561
biuro@ardex.pl / www.ardex.pl

Rusya

ARDEX Russia
M.Rybalko str. 2, building6, office 710
Tel./ Faks : +7(0) 499 558-14-81
Mobile: +7(0) 903 611 14 30
office@ardexrussia.com / www.ardexrussia.com

Singapur

ARDEX Singapore Pte. Ltd.
No 26 Tuas Avenue 4, Singapur 639376
Tel.: +65 (0) 68 617700 Faks: +65 (0) 68 623381
sales@ardex.com.sg
QUICSEAL CONSTRUCTION CHEMICALS PTE LTD
No 7 Eunos Ave 8A
Eunos Industrial Estate, Singapore 409460
Tel.: +65 (0) 67 424466 Faks: +65 (0) 67 414666
www.quicseal.com / sales_sg@quicseal.com

Tayland

ARDEX (Thailand) Co. Ltd.
969 Moo 13, Soi 45, Bangna-Trad Road
Bangkaew, Bangkok,
Samutprakarn Province, 10540
Tel.: +66 02 3163 069
Faks: +66 02 3163 075
sales@ardex.co.th / www.ardex.co.th

Tayvan

ARDEX Taiwan Inc.
10F-2, No. 120, Qiaohe Road,
Zhonghe District, New Taiwan City, Taiwan
Tel.: +886 2 8245-7737
Faks: +886 2 8245-7133
inform@ardex.com.tw

Türkiye

ARDEX YAPI MALZEMELERİ LTD.ŞTİ.
İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi,
Desen Sokak, No 14/A C-1 Özel Parsel,
P.K. 34956 Tuzla - İstanbul / Türkiye
Tel.: +90 (216) 394 01 14
Faks: +90 (216) 394 03 77
info@ardex.com.tr / www.ardex.com.tr

Yeni Zelanda

ARDEX New Zealand Limited.
Christchurch Head Office
32 Lane Street, Woolston 8023, Christchurch, New Zealand
Tel.: +64 (0) 3 3736900
Faks: +64 (0) 3 3849779
techinfo@butynol.co.nz / www.butynol.co.nz
Cemix Limited
19 Alfred Street Onehunga
Auckland - 1061, New Zealand
Tel.: +64-9-636-1000
Faks: +64-9-636-0000
info@cemix.co.nz / www.cemix.co.nz

ARDEX YAPI MALZEMELERİ LTD.ŞTİ.

İstanbul Deri Organize Sanayi Bölgesi,
Desen Sokak. No 14/A C-1 Özel Parsel,
P.K. 34956 Tuzla – İstanbul / Türkiye

Tel : (0216) 394 01 14
Faks : (0216) 394 03 77
WhatsApp: (0542) 502 73 39

e-mail : info@ardex.com.tr
internet : www.ardex.com.tr
[facebook.com/ ArdexTurkiye](https://facebook.com/ArdexTurkiye)
instagram.com/ ArdexTurkiye



YAPIDAKİ GÖRÜNMEZ GÜÇ

