



## NEWLATEX / Aderans Artırıcı ve Su Geçirimsizlik Harç Katkısı

### Ürün Tanımı

Güçlü bir yapışma ve su geçirimsizlik istenen yerlerde çimento harçlarına katılan, sıvı akrilik emülsiyondur.

Harç, sıva ve şapların aderansını ve su geçirmezliğini sağlayan katkı malzemesidir.

### Kullanım Alanları

- İnce tabaka tamir harçları,
- Aşınma dayanımlı kaplamalar,
- Sıvalar,
- Döşeme şapları,
- Beton tamir harçları,
- Seramik yapıştırma harçları,
- Betonarme siloların, su depolarının, havuzların, arıtma tesislerinin iç ve dış sıvalarında,
- Dış mekânlarda doğal taş, tuğla, karo plaka
- Çimento/kum karışımlarında, döşemelerde kullanılan harçlarda donma-çözünme dayanımı arttırmak için,
- Diğer tüm uygulama yüzeyleri için bize danışınız.

### Avantajları

- Mükemmel yapışma sağlar.
- Büzülmeyi azaltır.
- Elâstikiyeti artırır.
- Mükemmel su geçirimsizlik sağlar.
- Kimyasal dayanımın iyileştirir.
- Koroziyel değildir, donatıya zarar vermez.
- Yüksek aşınma dayanımı sağlar.
- Çatlaksız dayanıklılık sağlar.

### Yüzeyin Hazırlanması

- Bütün yüzeyler temiz, yağ ve gresten arındırılmış olmalı, çimento şerbeti, zayıf ve gevşek parçacıklar yüzeyden uzaklaştırılmalıdır.



- Emici yüzeyler uygulamadan önce iyice ıslatılarak doyurulmalıdır.

### Uygulama Detayları

- 1 ölçü taze çimento ve 2 ölçü kum karıştırılır. Bu karışıma Newlatex ilave edilir ve şerbet kıvamına gelene kadar karıştırılır. Islak yüzeye sert kılı fırça ile uygulanır. Bu tabaka henüz kurumadan, üzerine yeni harç tatbik edilmelidir.
- Newlatex kesinlikle saf haliyle yüzeye sürülmemelidir.

### Harç Katkısı Olarak;

- Kullanılacak çimento miktarının %10 ila 20'si kadar Newlatex kullanılır.
- Newlatex temiz karışım suyu ile sulandırılarak harca katılmalı ve bu karışım ile harç hazırlanmalıdır.

### Uygulama Şartları

- Ortam Sıcaklığı + 5 °C ile + 35 °C arasında olmalıdır.
- Kesinlikle tek başına kullanılmamalıdır. Yeni uygulanmış harcı don etkisinden koruyunuz.
- Harca çok fazla hava sürüklenmesini önlemek için gereğinden fazla karıştırmayınız.
- Newlatex saf veya sulandırılmış şekilde yapıştırıcı tabaka olarak tek başına kullanılmamasına, daima çimento ve kum eklenmesine özellikle dikkat ediniz.

### Uyarılar & Öneriler

- Uygulama sonrasında kullanılan tüm aletler kurumadan su ile yıkanmalıdır.
- Kesinlikle yabancı malzemeler ilave edilmemelidir.
- Belirtilen tüketim miktarı genel bir bilgidir. Uygulama koşulları ve yüzey özelliklerine bağlı olarak değişiklik gösterebilir.

### Teknik Bilgi

Teknik Bilgiler; 23°C (±2°C)'de %55 (±5°C) bağıl nem ortamına göredir.

Görünüm	Beyaz Renk Sıvı
Uygulama Sıcaklığı	+5°C / +35°C
Yoğunluğu	1,02 gr/cm <sup>3</sup>



#### Tüketim

Aderans artırıcı olarak:  
250 gram/m<sup>2</sup>

Harç ve beton katkısı olarak: çimentonun  
%10 ila 20'si kadar kullanılır.



#### Ambalaj

5-20-30 kg. PE kova



#### Raf Ömrü

Rutubetsiz ve kuru ortamlarda  
üretim tarihinden itibaren 2 yıl



#### Renk

Beyaz