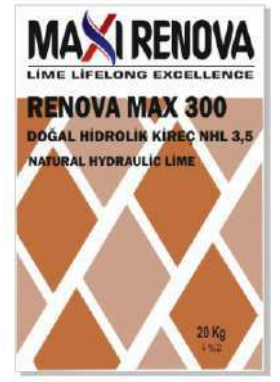


MAXI RENOVA

RENOVA MAX 300

NHL 3,5 DOĞAL HIDROLİK KIREÇ



Tanım:

Çimento içermeyen tarihi yapılar için hazırlanmış doğal hidrolik kireçtir. Nefes alma özelliği sağlayan ve su buharı geçirgenliği yüksek olan bir sıva harcıdır. Su ile karıştırıldığında, hidrolik reaksiyona girmesi sebebiyle, priz alma ve sertleşme özellikleri kazanır.

Kullanım Yerleri:

Sıva, taş ve duvar örme, bağlayıcı gerektiren alanlar (derz, horasan harcı, onarım). Kesinlikle çimento içermez.

Özellikleri:

Tarihi yapılar için en uygun bağlayıcı tipidir, yeni harç imalatında en iyi görevi yapar. Tarihi yapının doğasına uygun çeşitli ebat ve özelliklerdeki doğal agregalar ile uyumludur. Su buharı geçirimine izin verdiği için nefes alma özelliği vardır. Çevreye zarar vermez, asbest içermez.

Uygulama:

Uygulama yapılacak yüzey temiz, tozsuz ve sağlam olmalıdır. Temizleme işlemi MaxiRenova marka Tarihi yapı temizleme sıvısı ile yapılmalıdır. Yapışmayı engelleyecek kadar serbest su oluşturmadan uygulama yapılacak yüzey hafif nemlendirilmelidir.

Uygun miktarda suya "RenovaMax 3,5 NHL" yada ürün ile hazırlanan tarihi yapıya uygun karışım , elektrikli mikser düşük devirde dönerken ilave edilmelidir, mikser hızı ortalama 500 devire yavaşça yükseltilirken harç homojen ve topaksız hale gelene kadar karıştırılıp 2 -3 dakika dinlendirilmelidir. Uygulama ya geçilmeden tekrar karıştırılmalıdır.

Hazırlanan harç projede belirtilen kalınlığa uygun olarak yüzeye mala ile sürülmelidir (tek katta en fazla 1-1,5 cm). Düzeltme işleminde yüzeydeki harç nemlendirilmelidir (sıva fırçası ile su serpilebilir). Eğer uygulama kalınlığı fazla ise 2-3 katta sürme işlemi tamamlanmalıdır, alttaki kat kurumadan bir sonraki kata geçilmemelidir.

Uygulaması tamamlanmış yüzey olumsuz çevre şartlarından, nemli çuval vb. örtüler ile korunmalıdır. Yada çok sıcak ve aşırı rüzgârlı ortamlarda ani sertleşmeyi-kurumayı engellemek için yüzey su ile nemlendirilmelidir (1-2 gün).

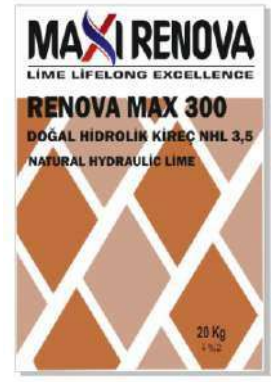
Uygulama sonrası kullanılan ekipmanlar ürün sertleşmeden su ile yıkanmalıdır.



MAXI RENOVA

RENOVA MAX 300

NHL 3,5 DOĞAL HIDROLİK KIREÇ



Güvenlik:

İş ve İşçi Sağlığı/Güvenliği Kurallarına uyunuz. İş elbisesi, gözlük, eldiven ve maske kullanınız. Toz malzeme tahriş edici olabileceğinden göze ve cilde temas ettirmeyiniz. Göze temas durumunda varsa göz duşu kullanınız, yoksa bol su ile yıkayınız, akabinde doktora başvurunuz; cilde temas durumunda bol sabunlu su ile yıkayıp iyice durulayınız, tahriş gözlendi ise (kızarıklık-kaşıntı) doktora başvurunuz. Yutulması ve aşırı solunması durumunda acilen doktora başvurunuz. Uygulama esnasında ve uygulama alanı yakınında yiyecek-içecek tüketmeyiniz. Ürünü çocukların ulaşamayacağı yerlerde depolayınız.

Teknik Özellikler:

Miktar	20 kg torba
Görünüm	Kırık Beyaz rengi tonlarında toz
Uygulama Sıcaklığı	+5°C / +35°C
Safiyat	Uygulama yüzeyi ve harç tipine göre değişken
Raf Ömrü	12 ay (orijinal ambalajında, kuru ortamda)
Yoğunluk	0,7 g/cm ³ (± 0,1)
Basınc Dayanımı (28 gün)	3,5 MPa
Tane Boyutu (0,20 mm)	< % 2
Tane Boyutu (0,09 mm)	< % 15
Serbest Kireç İçeriği	> % 25
SO ₃	< % 2
Kuruma Süresi	6-8 saat
Yangına Tepki	Yanmaz
* 23°C ve % 50 bağıl nem	

