



YapıHARÇ PWR

Su Geçirmeyen Sıva Harcı Katkısı

1,5 kg

Diş cephe ve ıslak alan ince sıvasında su geçirimsiz derz harcında, teras, balkon zemin şaplarında, temel/perde beton perdelarında kullanılan su geçirimsiz harç katkısı

Harca Kazandırdığı Özellikler

Yumuşaklık, Tam su geçirimsizlik, Kolay işlenebilirlik, Hafiflik, Yüksek yapışma kabiliyeti, Mükemmel elastikiyet, Minimum rötre çatlağı

Hazırlanışı

1 torba çimento + yeterli kum + 1 paket Yapıharç PWR
Önce kuru karışım hazırlanır, sonra su ilave edilir.
Geleneksel harca göre daha az su kullanılır.
Sıva tam kurumadan perdeleri yapılmalıdır.
Sıvanın tam su geçirimsiz olması için suyu almıyor görünse bile 5-6 gün boyunca sulama yapılmalıdır.

Kullanım Alanları

Diş cephe ince sıva harcı
Tel el sıva harcı
Su geçirimsiz derz harcı

Formülasyon

Su Geçirimsiz İnce Sıva Harcı Hazırlanışı



Çimento : 1 Torba (50kg.)
Kum : 0-1mm/3 el arabası (150kg.)
Yapıharç PWR : 1 Paket 1,5 kg
Su : Kıvamı sağlayacak miktarda

Sarfiyat

Bir paket Yapıharç PWR ile hazırlanan karışımla, ortalama 0,5cm kalınlığında 25-30m² sıva yapılır.

Avantajları

Kireçli ve sade çimentolu sıvalara göre %30 kadar boya tasarrufu sağlar.
Yapıharç PWR'li sıvanın uygulama süresi sade çimentolu sıvaya göre %30 civarında daha kısadır.

Ambalaj

1,5 kg'lık PE poşetlerde, 20 poşetlik kolilerde.

Depolama ve Raf Ömrü

Ürünler 5/ +50°C arası sıcaklıkta kuru bir ortamda muhafaza edilmelidir.
Ambalajlı ürünler direkt güneş ışığından korunmalıdır.
Kapalı ambalajında raf ömrü 2 yıldır.

Sağlık Uyarıları

Kullanım ve depolama sırasında göz, gıda maddeleri ve uzun süreli deri temasından kaçınılmalıdır. Deri ile temasında bol su ile yıkanmalı; gözle temasında ise gözler en az 10 dakika yıkanmalıdır. Çocukların ve hayvanların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.

Water Repellent Mortar Additive

YAPIHARÇ PWR is a rendering additive in powder form which provides softness, flexibility and workability to the mortar with an additional benefit of long term water repellent properties. YAPIHARÇ PWR is an excellent one-component additive for manufacturing of pre-mixed, long life mortar for rendering. It is also suitable for "on-site-mixing".

Properties

%100 Water repellent surface
Optimum drying time
Excellent workability and adherence
Lightness and easy spread-ability
Improvement of the frost resistance
Compatible to all kinds of sand, cement and other usual additives
Non-corrosive
No excessive cracking
Antibacterial

Application

1 bag Cement + Sand + 1 pack YAPIHARÇ PWR
First the dry mixture is prepared, then the water is added. Compared to conventional mortars less water is needed. It has to be glazed before it dries completely. In order to obtain total water repellent surface, the surface should be dampened twice a day for 5-6 days.

Formula

Water Repellent Fine Plaster

Cement : 1 Bag (50kg.)
Sand : 0-1mm/3 Wheelbarrows (150kg.)
Yapıharç PWR : 1 Pack 1,5 kg
Water : enough amount to obtain the right consistency

Field of use

Outside fine plaster
Single layer plaster
Water repellent grout mortar

Coverage

~25-30sqm and 0,5cm thick plaster mortar can be obtained with a pack of YAPIHARÇ PWR, a bag of cement and necessary amount of sand.

Advantages

Compared to conventional mortars, YAPIHARÇ PWR:
Decreases application period up to 30%
Decreases paint consumption up to 30%

Package

YAPIHARÇ PWR is supplied in 1,5 kg polyethylene bags in a cardboard box (20 bags/box) and also in bulk.

Storage and Shelf Life

Use the whole bag at one time. Sealed packs can be stored at temperatures between 5 to +50°C Do not expose the packages to direct sun light for long periods. The shelf life is 2 years; under the advised storage conditions

Health Concerns

Avoid inhaling the fine powder particles. Alkaline materials can seriously damage eyes therefore eye protection is strongly recommended. Alkaline materials are also harmful for skin therefore use of protective gloves are recommended. Keep away from children and animals.