



YapıHARÇ A

Yapıştırma Harç Katkısı

1 kg



Fayans, seramik, doğal ve kompoze taş, karo; Gazbeton, Ytong, Bims gibi duvar örme elemanları yapıştırma harç üretimi için anti-bakteriyel özellikle toz katkı

Harca Kazandırdığı Özellikler

Seramik üzerine seramik yapıştırılabilirlik kadar yüksek yapışma mukavemeti, uzun süreli ve kolay işlenebilme yumuşaklıık, bakteri üretmemeye

Hazırlanışı ve Sarfiyat

Duvarda Yapıştırma:

1 torba çimento+100kg elenmiş kum+1 paket Yapıharc A (ince kum yerine kırma taş tozu da olabilir)

Bu formül 6 torba eşdeğeri Süper yapıştırma harcı yapar.

Zeminde Yapıştırmada.

1,5 torba çimento+150kg elenmiş kum+1 paket Yapıharc A (ince kum yerine kırma taş tozu da olabilir)

Bu formül 9 torba eşdeğeri Süper yapıştırma harcı yapar. Uygulama yüzeyleri toz, çamur ve yağdan arındırılmış olmalı, yüzey ve yapıştırılacak plakalar nemlendirilmelidir.

Kullanım Alanları

Fayans, seramik, karo taşıyapıştırma harcında, ısı yalıtım plakaları yapıştırma harcında, Gazbeton yapıştırma harcında, Diğer duvar örgü elemanlarının yapıştırma harcında

Formülasyon

Fayans, Seramik Yapıştırma Harcı Hazırlanışı



	Yatayda	Dikeyde
Cimento	: 1,5 Torba	1 Torba
Kum	: 2,5 El Arabası	2 El Arabası
	500 μ -1 mm	500 μ -1 mm
Yapıharc A :	1 Paket 1 kg	1 Paket 1 kg
Su	: Kısıtlı sağlanacak miktarla	

Gazbeton ve İşi Plakaları Yapıştırma Harcı Hazırlanışı



Cimento	: 1 Torba (50kg.)
Kum	: 500 μ /2-2,5 el arabası (100-125kg.)
Yapıharc A :	1 Paket 1 kg
Su	: Kısıtlı sağlanacak miktarla

Avantajları

YapıHARÇ A ile hazırlanan yapıştırma harcı, hazır torba ürünlere oranla daha ucuz ve daha kalitelidir.

Ambalaj

1 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 kaçınılmamalıdır. Deri ile temasında bol su ile yıkanmalıdır; gözle temasında ise gözler en az 10 dakika yıkanmalıdır. Çocukların ve hayvanların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.

The Fixing Mortar Additive

YAPİharc A is a concentrated mixture of additives for the manufacture "on-site preparation" of cement-based adhesives for tile, ceramic and stone installation. Portland cement, fine sand (or marble powder) and YAPİharc A are mixed with sufficient water to prepare the adhesive.

Properties

Excellent bonding power, Strong bonding agent that holds natural stone and porcelain tile steady during wall applications, Sufficient time for application, Requires less storage and transportation space when compared to conventional adhesives, Fresh adhesive mixture can be prepared when necessary, Protects against bacteria formation

Application and Coverage

Wall Applications: 1 bag Cement + 100kg.fine silica sand + 1 pack YAPİharc A This formula makes a fixing glue equivalent 6 bags of ready-made mortars. Floor Applications: 1,5 bag Cement + 150kg.fine silica sand + 1 pack YAPİharc A This formula makes a fixing glue equivalent 9 bags of ready-made mortars. **The surface must be dry and clean and must be free from any contamination of oil. The surface and the tiles should be wet before the application.**

Formula

Ceramic and Stone Tile Fixing

	Floor	Wall
Cement	: 1,5 Bag	1 Bag
Sand	: 2,5 Wheelbarrows	2 Wheelbarrows
	500 μ -1 mm	500 μ -1 mm
Yapıharc A	: 1 Pack 1 kg	1 Pack 1 kg
Water	: enough amount to obtain the right consistency	

AAC Block Laying and Heat Insulation Boards Fixing

Cement	: 1 Bag (50kg.)
Sand	: 500 μ /2-2,5 Wheelbarrows (100-125kg.)
Yapıharc A	: 1 Pack 1 kg
Water	: enough amount to obtain the right consistency

Field of use

Ceramic, porcelain, natural or manmade stone tile-fixing mortar
Heat insulation board fixing mortar
AAC block laying mortar
Other wall construction materials laying mortar

Advantages

The adhesive mortar with YapıHARÇ A is cheaper and higher quality compared to ready pack adhesives

Package

YAPİharc A is supplied in 1 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.