



YAPIHARÇ A

Yapıştırma Harç Katkısı

1 kg

Fayans, seramik, doğal ve kompozit taş, karo; Gazbeton, Ytong, Blims gibi duvar örme elemanları yapıştırma harcı üretimi için anti-bakteriyel özelliklere duvar katkısı

Harca Kazandırdığı Özellikler

Seramik üzerine seramik yapıştırılabilecek kadar yüksek yapışma mukavemeti, uzun süreli ve kolay işlenebilir yumuşaklık, bakteri üretmeme

Hazırlanışı ve Sarfiyat

Duvarda Yapıştırma:

1 torba çimento+100kg elenmiş kum+1 paket Yapiharç 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 Yapiharç A (ince kum yerine kırma taş tozu da olabilir)
Bu formül 9 torba eşdeğeri Süper yapıştırma harcı yapar. Uygulamaya yüzeyleri toz, çamur ve yağdan arındırılmış olmalı, yüzey ve yapıştırılacak plakalar nemlendirilmelidir.

Kullanım Alanları

Fayans, seramik, karo taşıyıştırma harcında, Isı yalıtım plakaları yapıştırma harcında, Gazbeton yapıştırma harcında, Diğer duvar örgü elemanlarının yapıştırma harcında

Formülasyon

Fayans, Seramik Yapıştırma Harcı Hazırlanışı



	Yatayda	Dikzayda
Çimento	: 1,5 Torba	: 1 Torba
Kum	: 2,5 El Arabası	: 2 El Arabası
	500µ-1 mm	500µ-1 mm
Yapiharç A	: 1 Paket 1 kg	: 1 Paket 1 kg
Su	: Kıvrım sağlayacak miktarda	

Gazbeton ve Isı Plakaları Yapıştırma Harcı Hazırlanışı



Çimento	: 1 Torba (50kg.)
Kum	: 500µ/2-2,5 el arabası (100-125kg.)
Yapiharç A	: 1 Paket 1 kg
Su	: Kıvrım sağlayacak miktarda

Avantajları

YAPIHARÇ A ile hazırlanan yapıştırma harcı, hazır torba ürünlerle 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 kaçınılmalıdır. Deri ile temasında bol su ile yıkanmalı; göze temasında ise gözler en az 10 dakika yıkanmalıdır. Çocukların ve hayvanların ulaşamayacağı yerlerde saklanmalıdır.

The Fixing Mortar Additive

YAPIHARÇ 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 YAPIHARÇ 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 YAPIHARÇ 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 YAPIHARÇ 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
	500µ-1 mm	500µ-1 mm
Yapiharç 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	: 500µ/2-2,5 Wheelbarrows (100-125kg.)
Yapiharç 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 YAPIHARÇ A is cheaper and higher quality compared to ready pack adhesives

Package

YAPIHARÇ 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.