

## WHITE

### AĞ MOZAİKA YAPIŞDIRICISI WHITE ADHESIVE FOR MOSAIC БЕЛЫЙ КЛЕЙ ДЛЯ МОЗАИКИ



#### Məhsul haqqında:

Mozaika, keramika, təbii daş və başqa üzlük materiallarının yapışdırılması və aralıqların doldurulmasında istifadə olunan, yüksək keyfiyyətli, suya, şaxtaya və istiliyə dayanıqlı daxili və xarici məkanlarda istifadə edilə bilən ağ rəngli qarışdırıcı. AZS 039-2000 Standartının tələblərinə uyğundur.

#### Təyinatı:

- daxili və xarici məkanlarda;
- hamam, tualet və mətbəxədə
- üzgülük hovuzlarında, su anbarlarında balkon və terraslarda
- üzlük materiallarının beton, suvaq, döşəmə suvağı kimi səthlərin üzərinə yapışdırılmasında istifadə olunur.

#### Səthin hazırlanması:

Səth toz, çirk, yağ, bitium ləkələri və boyaya örtüyündən təmizlənməlidir. Səthin möhkəmliyi yoxlanılmalı, lazım olan halda təmir edilməlidir. Yapışmanın yaxşılaşdırmaq məqsədi ilə 24 saat əvvəl səth binder məhsulu və ya su ilə yuyulmalıdır.

#### Qarışığın hazırlanması:

İçində su olan qaba quru qarışığı (6-6.5 L suya, 1 kisə qarışq) əlavə edilir bir neçə dəqiqə gözlədikdən sonra mexaniki üssülla və ya əl ilə bircinsli kütlə əmələ gelənə qədər qarışdırılır. 5-6 dəqiqə gözlədikdən sonra məhlul təkrar qarışdırılıb 120 dəqiqə ərzində istifadə olunmalıdır.

**Qeyd:** İstifadə olunan suyun, qabın və alətlərin təmiz olmasına diqqət edin.

#### Qarışığın istifadə qaydaları:

Hazırlanmış səthə 2-15mm qalınlığında məhlul çəkilib dişli malə ilə hamarların və üzlük materialı qoyulub basılır. Üzlük materialların düzgün yerləşdirilməsi üçün rezin çəkicidən istifadə olunmalıdır. Fiksasiya 10 dəqiqə ərzində aparılmışdır. Açıq iş müddəti normal şəraitdə (temperatur  $20^{\circ}\text{C} \pm 2^{\circ}\text{C}$ , nəmlik 65-70%) 20 dəqiqə təşkil edir.

#### Saxlanma şəraiti və müddəti:

Məhsul quru və təmiz yerdə, döşəməyə toxunmamaq şətti ilə taxta və ya oxsar altlıqlarda bir birlinən üzərinə ən çox 10 ədəd yiğilmaqla 6 ay saxlanıla bilər.

#### Xəbərdarlıq:

Göstərilən təlimatdan kənar istifadə halları zamanı baş verə biləcək hər hansı problemə görə "FORTİS GROUP" MMC məsuliyyət daşıdır.

#### About product:

White coloured, water, frost and heat resistant adhesive for ceramics, natural stone and other facade materials. Can be used on the indoor and outdoor surfaces. Comply with the requirements of AZS 039-2000 standards

#### Intended use:

- Indoor and outdoor
- Bathroom, toilet and kitchen
- at the swimming pools, water tanks, balconies and terraces
- Using for bonding facing materials onto such surfaces, as concrete, plaster, flooring plaster

#### Surface preparation:

The surface should be clean, and free from dust, dirt, paint residues and other foreign particles that prevent the proper adhesion. Check and ensure the soundness of the surface where appropriate. in order to improve adhesiveness wash the surfaces with binder or water before 24 hours application.

**Note:** Pay attention to use pure water, clean mixing vessel and tools.

#### Preparation of the mixture:

Pour 5-6 lt of water into a clean mixing vessel, add 1 bag of the adhesive slowly, wait for several minutes, and mix manually or using a proper mechanical mixer until a lump-free homogeneous mixture is achieved. Mix again after 5-6 minutes. The ready mixture should be used within 120 minutes.

#### Application:

Apply the mixture on the prepared surface (thickness: 2-15 mm) and level out using the flat side of a notched trowel. Move the notched side of the trowel over the coat to "comb", place the cladding material on the adhesive coat and push gently to fix. Use rubber hammer for proper fixation of the cladding material. Fixation of cladding material is complete 10 minutes after placing. The open working time of "Fiber Facade" Ceramic Adhesive is 20 minutes under normal temperature and humidity conditions (temperature:  $20^{\circ}\text{C} \pm 20^{\circ}\text{C}$ ; humidity: 65-70%).

#### Shelf life and storage conditions:

The product must be save at dry and clean place, on wooden racks, maximum 10 bags per rack placed one over another, provided not contact with the floor.

#### Warnings:

"FORTİS GROUP" LLC is not responsible for any problems occurred due to improper use of the product.

#### О продукте:

Белый, высококачественный водостойкий и морозостойкий клей для натурального камня, керамики и облицовочного материала. Соответствует требованиям стандарта AZS 039-2000.

#### Область применения:

- внутренние и внешние
- ванная комната, туалет и кухня
- в бассейнах, резервуарах для воды, балконах и террасах
- Использование для склеивания облицовочных материалов на такие поверхности, как бетон, штукатурка, штукатурка полов

#### Подготовка поверхности:

Поверхность необходимо очистить от пыли, грязи, масла, битумных пятен, и краски. Следует проверить прочность поверхности, при необходимости, нужно отремонтировать поверхность. Перед нанесением поверхности, подверженные солнечному свету или ветру, должны быть насыщены водой или подходящей грунтовкой на водной основе.

#### Приготовление смеси:

Необходимо добавить сухую смесь в ёмкость с водой (1 мешок смеси на 5-6 л воды), и спустя 4-6 минут механически или вручную перемешать до получения однородной массы. Через 5-6 минут следует повторно перемешать раствор и использовать в течение 120 минут.

**Примечание:** Обратите внимание на использование чистой воды, посуды и инструментов.

#### Правила использования смеси:

На подготовленную поверхность необходимо нанести раствор толщиной 2-15 мм, разгладить зубчатым шпателем, затем наложить облицовочный материал и придавить. Для правильного размещения облицовочного материала необходимо использовать резиновый молоток. Фиксация осуществляется в течение 10 минут. Период работы в нормальных условиях (температура  $20^{\circ}\text{C} \pm 20^{\circ}\text{C}$ , влажность 65-70%) составляет 20 минут.

#### Срок годности и условия хранения:

Продукт должен храниться в сухом и чистом месте, на деревянных стойках, максимум 10 мешков на стойку, размещенные один над другим, при условии, что они не контактируют с полом.

#### Предупреждения:

ООО «FORTİS GROUP» не несет ответственности за возникшие проблемы из-за неправильного использования продукта.

Texniki Xüsusiyyətləri		Technical Characteristics		Технические Характеристики	
Rangi	Ağ	Colour	White	Цвет	Белый
İstifadə temperaturu	+5°C / +35°C	Application temperature	+5°C / +35°C	Temperatura применения	+5°C / +35°C
Təbaəqənin qalınlığı	2-15 mm	Application thickness	2-15 mm	Толщина слоя	2-15 mm
Qarışığın istifadə müddəti	120 dəq	Pot life of the paste	120 min.	Время использования раствора	120 мин
Tavalaların vəziyyətinin fikssiya müddəti	10 dəq	Fixation time of tiles	10 min.	Период фиксации состояния поддонов	10 мин
Bərkimə müddəti, ən azı	24 saat	Cure time (minimum)	24 hours	Времязатвердения, мин	24 часа
Sürüşmə, ən çoxu	0.5 mm	Sliding displacement (maximum)	0.5 mm	Скольжение, макс	0.5 mm
Qopma müqaviməti	0.5 N/mm²	Bond resistance (minimum)	0.5 N/mm²	Сопротивление склеивания, мин	0.5 Н/мм²
Daraq-dış ölçüsü	Sərfiyat	Trowel notch dimensions	Consumption	Размеры зубьев гребня	Расход
6x6x6	5kg/ m²	6x6x6	5 kg/m²	6x6x6	5kg/ m²
8x8x8	6kg/ m²	8x8x8	6 kg/m²	8x8x8	6kg/ m²
10x10x10	7-8kg/ m²	10x10x10	7-8 kg/m²	10x10x10	7-8kg/ m²

**Qeyd:** Yuxarıda qeyd olunan texniki göstəricilər laboratoriya şəraitində təcrübə əsasında alda edilmişdir və tested at the laboratory conditions and depend on conditions properties can be change.

**Note:** The technical properties indicated above were tested at the laboratory conditions and depend on conditions properties can be change.

**Примечание.** Технические характеристики, указанные выше, получены в лабораторных условиях и зависимости от свойств условий, могут быть изменены.