

## Adeziv cu rășini pentru montarea și rostuirea cărămizilor de sticlă

### Proprietăți

Domofix AK-GLASS este un adeziv pe bază de ciment pentru cărămizi de sticlă, îmbunătățit cu elemente polimerice (rășini). Este caracterizat prin lucrabilitate perfectă, foarte bună aderență cu cărămizile de sticlă și rezistență la frecare și umezeală.

### Domenii de aplicare

Domofix AK-GLASS este utilizat la montarea și rostuirea cărămizilor de sticlă.

### Caracteristici Tehnice

|                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| Formă:                      | mortar de ciment        |
| Culoare:                    | alb                     |
| Necesar de apă:             | 4,50 kg/sac 25 kg       |
| Temperatură de aplicare:    | de la +5°C la +35°C     |
| Rezist. la compresiune:     | 20,00 N/mm <sup>2</sup> |
| Rezist. la încovoiere:      | 4,40 N/mm <sup>2</sup>  |
| Temp de viață în recipient: | cel puțin 3 h           |

### Mod de utilizare

#### 1. Suportul

Cărămizile de sticlă trebuie să fie curățate de praf, uleiuri, etc.

#### 2. Aplicarea

Domofix AK-GLASS se adaugă în apă amestecând, până la obținerea unui amestec cu lucrabilitatea dorită. Materialul se aplică cu o mistrie după procedeul cunoscut. Urmează rostuirea cărămizilor de sticlă cu același material.

### Consum

Circa 13 kg pentru montarea a 1 m<sup>2</sup> de zid din cărămizi de sticlă obișnuite.

### Ambalaj

Saci de 5 kg și 25 kg.

### Depozitare

Cel puțin 12 luni de la data fabricației în saci închiși, în spații ferite de umezeală.

### Observații

- Produsul conține ciment care are reacție alcalină cu apa și este clasificat ca fiind iritant.
- Consultați instrucțiunile de utilizare în siguranță și de profilaxie înscrise pe ambalaj.

**S.C. ISOMAT ROMANIA SRL**

MATERIALE DE CONSTRUCȚII

BUCUREȘTI: Piața Alba Iulia, nr.3, sc.A, ap.32

Tel.: 021 3000482, 3000483, 3000484 Fax: 021 3166746

[www.isomat.ro](http://www.isomat.ro) e-mail: [info@isomat.ro](mailto:info@isomat.ro)