

# **KAMIT ZK-S**

## **ZAPRAWA KLEJOWA DO BETONU KOMÓRKOWEGO I SILIKATÓW**

### **Zastosowanie**

---

Zaprawa klejowa do betonu komórkowego i silikatów **KAMIT ZK-S** przeznaczona jest do użytku ogólnego (G), o wytrzymałości na ściskanie kategorii min. M5. Zaprawa służy do wznoszenia murów lub innych elementów budowlanych w budynkach jedno i wielokondygnacyjnych, jest mrozo i wodoodporna.

Zaprawa może być stosowana wewnątrz i na zewnątrz budynków do ogólnie znanych w budownictwie materiałów (cegły, pustaki ceramiczne i silikatowe, bloczki betonowe i z betonu komórkowego, kamień naturalny itp. ) Materiały te nie wymagają szczególnego wcześniejszego przygotowania, należy jednak pamiętać o oczyszczeniu ich z pyłów.

### **Właściwości**

---

**KAMIT ZK-S** jest suchą mieszaniną cementu portlandzkiego, wypełniaczy mineralnych, wapna hydratyzowanego oraz dodatków uszlachetniających.

Zaprawa charakteryzuje się bardzo dobrymi właściwościami roboczymi oraz przyczepnością do podłoża.

### **Przygotowanie zaprawy**

---

Do odmierzonej ilości wody wsypać zawartość worka jednocześnie mieszając mieszadłem wolnoobrotowym do uzyskania jednolitej konsystencji. Odstawić na 5 minut i ponownie przemieszać. Zaprawa jest przydatna do użycia maksymalnie 4 godziny. Zgęstniałą zaprawę należy przemieszać bez dodawania wody. Przedozowanie wody pogorszy wszystkie właściwości zaprawy: przyczepność, czas wiązania.

### **Sposób użycia**

---

Wskazane jest, aby pierwsza warstwa była położona na idealnie wypoziomowanym fundamencie z warstwą izolacji poziomej lub pionowej w celu uniknięcia podciągania kapilarnego wody. Zaprawą pokryć całą powierzchnię murowanego elementu i rozprowadzić za pomocą pacy zębatej. Murowane elementy lekko docisnąć i wyrównać. Ilość zaprawy należy dobrać tak, aby nie wypływała ona poza spoiny. Ewentualny nadmiar wpływającej zaprawy należy usunąć.

### **Zużycie**

---

Średnie zużycie wynosi

ok 2 kg/m<sup>2</sup> przy grubości warstwy 1 -5 mm

ok 4 kg/m<sup>2</sup> przy grubości warstwy 4 -10 mm

W praktyce zużycie uzależnione jest od odpowiedniego i starannego przygotowania podłoża.

# KAMIT ZK-S

## ZAPRAWA KLEJOWA DO BETONU KOMÓRKOWEGO I SILIKATÓW

### Dane techniczne

---

proporcje mieszanki	ok. 6,5 l na 25 kg
Czas zachowania właściwości roboczych:	max. 4 godziny
Wytrzymałość na ściskanie:	min.5 MPa
Reakcja na ogień	A1
gęstość nasypowa zaprawy	1, 70 kg/dm <sup>3</sup>
temperatura podłoża i otoczenia w czasie wykonywania prac	+5 do +25 °C
Zawartość chromu (VI) :	<2ppm
Trwałość:	odporna na zamrażanie - odmrażanie
Czas korekty w cienkiej warstwie	≤ 7 minut

### Dokumenty odniesienia

---

PN-EN 998-2:2010 Wymagania dotyczące zapraw do murów Część 2: Zaprawa murarska

### Narzędzia

---

Wiertarka wolnoobrotowa, mieszadło koszyczkowe, paca ze stali nierdzewnej, paca zębata, kielnia, kaster, wiadro.

Narzędzia należy czyścić wodą bezpośrednio po ich użyciu.

### Przechowywanie

---

Przechowywać w oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach do 6 miesięcy od daty produkcji, w pomieszczeniach suchych i przewiewnych.

Chronić przed zawilgnięciem w czasie transportu i składowania.

### Pakowanie

---

Opakowanie jednostkowe: worek 25 kg

Opakowanie zbiorcze: paleta foliowana 1200 kg (48 x 25 kg)

### Warunki gwarancji

---

Podczas prowadzenia prac budowlanych należy stosować się ściśle do zaleceń producenta oraz kierować się zasadami sztuki budowlanej.

W przypadku reklamacji wymaga się oryginalnego opakowania oraz dowodu zakupu.

# **KAMIT ZK-S**

## **ZAPRAWA KLEJOWA DO BETONU KOMÓRKOWEGO I SILIKATÓW**

### **Bezpieczeństwo**

---

R37/38 działa drażniąco na drogi oddechowe i skórę.

R41 ryzyko poważnego uszkodzenia oczu.

R43 może powodować uczulenie w kontakcie ze skórą.

S2 chronić przed dziećmi.

R22 nie wdychać pyłu.

S24/25 unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

S26 zanieczyszczone oczy natychmiast przemyć dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

S36/37/38 nosić odpowiednią odzież ochronną, rękawice ochronne, maskę przeciwpyłową.

S46 w przypadku połknięcia niezwłocznie zasięgnąć porady lekarza – pokazać etykietę lekarzowi.

### **Uwaga !!!**

---

Producent nie odpowiada za błędy wynikające z wykonawstwa i niewłaściwego przechowywania produktu.

Kleju nie wolno mieszać z cementem, wapnem, piaskiem i innymi dodatkami.

W przypadku połączenia naszego produktu z wyrobami innych producentów nie ponosimy żadnej odpowiedzialności.

### **Producent**

---

AKAMIT Sp. z o. o.

26-010 Bodzentyn

ul. Wolności 3

tel/fax (41)311 54 64

[akamit@akamit.pl](mailto:akamit@akamit.pl)

Aktualizacja: 15.08.2020r.

*Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.*