



## KARTA TECHNICZNA

# KEIM ATHENIT®-FONDO

## 1. OPIS PRODUKTU

---

KEIM Athenit-fondo jest uniwersalną, podkładową farbą na bazie czystego wapna dołowanego min 3 lata oraz klasycznie białej, greckiej mączki marmurowej, bez dodatku spoiw syntetycznych. Wzbogacenie produktu wysokiej jakości drobnymi piaskami wapiennymi nadaje KEIM Athenit-fondo lekkie działanie szlamujące i egalizujące.

## 2. ZASTOSOWANIE

---

KEIM Athenit-fondo służy jako szlamująca warstwa podkładowa.

- do egalizacji różnorodnych chłonności i/lub struktur podłoża
- do wypełniania drobnych rys włosowatych
- jako podłoże dla Athenit-fino.

KEIM Athenit-fondo może być stosowana we wnętrzach na tynki wapienne, wapienno-gipsowe, tynki wapienno-cementowe, tynki i szpachlówki zawierające gips, tynki renowacyjne, kamień naturalny, beton, stare mineralne powłoki malarskie i stare podłoża dyspersyjne. Kombinacja starannie dostosowanych komponentów poszczególnych produktów systemu KEIM Athenit umożliwia najróżniejsze warianty zastosowań.

Nieodpowiedni na: podłoża zaolejone

## 3. WŁAŚCIWOŚCI PRODUKTU

---

- gotowy do użycia
- ujednocia powierzchnię
- lekkie działanie szlamujące na rysy
- wyrównuje strukturę
- niski skurcz
- przyjazny dla środowiska
- wysoce paroprzepuszczalny
- reakcja na ogień: niepalny
- nie zawiera spoiw syntetycznych
- nie zawiera żywic roślinnych

### DANE TECHNICZNE:

- Gęstość: ok. 1,6 - 1,7 g/cm<sup>3</sup>
- Największy rozmiar ziarna (granulacja): 0,3 mm

### KLASYFIKACJA:

- Dyfuzyjnie równoważna grubość warstwy powietrza (wartość Sd): ≤ 0,02 m

### KOLOR:

Biały.

### SKŁAD:

Woda, wodorotlenek wapnia, węglany wapnia, piaski wapienne, naturalne węglowodany, celuloza

#### 4. STOSOWANIE

---

**PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA:**

Podłoże musi być wytrzymałe (nośne), suche, chłonne, czyste, oczyszczone z kurzu i zafuszczeń.

**WARUNKI / TEMPERATURA NANOSZENIA:**

Temperatura otoczenia i podłoża w czasie nakładania i schnięcia  $\geq 5$  °C.

**PRZYGOTOWANIE PRODUKTU:**

Przed nałożeniem KEIM Athenit-fondo dokładnie rozmieszać.

**ZUŻYCIE:**

ok. 0,4 kg/m<sup>2</sup>

Podane zużycia są jedynie szacunkowe, przyjęte dla podłoży gładkich. Dokładne zużycie należy ustalić poprzez aplikację próbną na obiekcie.

**NANOSZENIE:**

KEIM Athenit-fondo nanosi się z reguły bez rozcieńczania, pędzlem lub wałkiem. W razie potrzeby podłoże lekko zwilżyć.

**NANOSZENIE POWŁOK MALARSKICH:**

Jako kolejne powłoki stosować KEIM Athenit-forte lub -lucente.

**CZAS SCHNIĘCIA:**

Kolejne warstwy nanosić najwcześniej po 4 h (w temp. 23°C i przy 50% względnej wilgotności powietrza). Podwyższona wilgotność względna otoczenia, większa grubość warstwy i/lub niska temperatura wydłużają czas schnięcia. W przypadku substancji przebijających zaleca się dłuższy okres schnięcia (24- 48 h) dla osiągnięcia lepszego efektu.

**CZYSZCZENIE NARZĘDZI:**

Natychmiast oczyścić wodą.

#### 5. OPAKOWANIE

---

Zawartość pojemnika	Jednostka miary	Ilość na palecie	Rodzaj
24	kg	24	wiadro

#### 6. SKŁADOWANIE

---

Maks. czas przechowywania	Warunki przechowywania
12 miesięcy	chłodne pomieszczenie w temperaturach dodatnich przechowywać pojemniki szczelnie zamknięte

#### 7. USUWANIE ODPADÓW

---

Informacje na temat usuwania odpadów - patrz sekcja 13 Karty Charakterystyki.

Europejski Katalog Odpadów: 08 01 11 \*

### 8. INSTRUKCJE BEZPIECZEŃSTWA

---

Patrz Karta Charakterystyki produktu. Limit UE dla tego produktu: (Kat. A/a): 30 g/l. Ten produkt zawiera: 0 - 1 g/l LZO.

KOD GIS: BSW 60

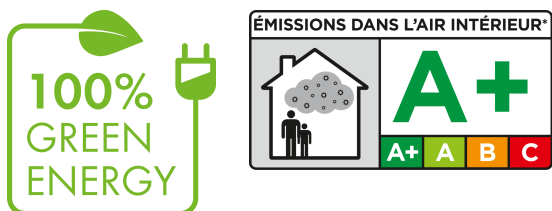
### 9. UWAGI KOŃCOWE

---

Powierzchnie, które nie są przeznaczone do malowania (w szczególności szkło, kamień naturalny, ceramika) odpowiednio chronić. Odpryski z powierzchni w otoczeniu pracy bądź transportu natychmiast rozcieńczyć dużą ilością wody i usunąć. Łączenie/mieszanie z produktami nie będącymi częścią systemu lub z obcymi materiałami nie jest dozwolone.

### 10. CERTYFIKATY I ZNAKI JAKOŚCI

---



Wymienione wartości i właściwości produktu są wynikiem intensywnych prac badawczych i praktycznych doświadczeń. Nasze zalecenia dotyczące stosowania, przekazane ustnie bądź na piśmie mają stanowić dla Państwa pomoc przy wyborze naszych produktów i nie stanowią żadnych umownych warunków prawnych. W szczególności nabywcy i użytkownicy są zobowiązani do przekonania się o przydatności naszych produktów do zamierzonych celów użycia z zawodową starannością. Należy przestrzegać ogólnych zasad techniki budowlanej. Firma zastrzega sobie zmiany służące polepszeniu produktu bądź jego stosowania. Publikacja niniejszej Karty Technicznej unieważnia poprzednie.