



## TECHNISCH INFORMATIEBLAD

# KEIM ATHENIT<sup>®</sup>-FINO

## 1. PRODUCTBESCHRIJVING

---

KEIM Athenit-Fino is een kant-en-klare, universele kalkspachtel op basis van pure kluitskalk die minimaal 3 jaar is opgeslagen in fijn afgestemde kalkzanden

## 2. TOEPASSINGSGBIED

---

KEIM Athenit-Fino kan binnenshuis worden gebruikt voor het volvlak spachtelen of om kleine beschadigde gebieden te repareren. KEIM Athenit-Fino kan soepel of gestructureerd worden opgesteld. Niet geschikt voor: oliehoudende ondergronden

## 3. PRODUCTEIGENSCHAPPEN

---

- universeel toepasbaar
- eenvoudige en snelle verwerking
- spanningsarm
- milieuvriendelijk
- extreem dampdiffusie open
- brandgedrag: niet ontvlambaar
- geen synthetisch bindmiddel
- geen plantaardige harsen
- zeer reukarm

### TECHNISCHE KENMERKEN:

- Dichtheid: ca. 1,9 - 2,1 g/cm<sup>3</sup>
- Grootste korrel: 0,5 mm
- Maximale laagdikte: 4 mm

### CLASSIFICATIE:

- Diffusie-equivalente luchtdikte (sd-waarde): ≤ 0,02 m

### KLEUREN:

natuurwit

Aan te kleuren met KEIM Decoratie kleurpoeder tot max. 3%.

### SAMENSTELLING

water, calciumhydroxide, calciumcarbonaat, kalkzand, natuurlijke koolhydraten, cellulose

## 4. VERWERKINGSINSTRUCTIES

---

### VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND:

De ondergrond moet stevig, droog, schoon, draagkrachtig en vrij zijn van resten die de hechting kunnen verminderen. Op gladde en/of niet-minerale en gemengde ondergronden moeten de oppervlakken worden verzegeld met KEIM Athenit-Fondo of KEIM Contact-Plus om te primen. Voor het aanbrengen en verdunnen het technische gegevensblad van de primer in acht nemen.

**VERWERKINGSOMSTANDIGHEDEN:**

De lucht- en ondergrondtemperatuur moet tijdens applicatie en droging  $\geq 5$  °C zijn.

**VERBRUIK:**

ca. 1 kg/m<sup>2</sup> bij een laagdikte van 1 mm.

De informatie over materiaalverbruik zijn richtwaarden uitgaande van gladde oppervlakken. Exacte verbruikswaarden worden bepaald door middel van proefvlakken.

**VERWERKING:**

KEIM Athenit-Fino moet voor verwerking goed worden opgeroerd. Eventueel met een beetje water of KEIM Kalksinterwater tot de gewenste consistentie. Bevochtig de ondergrond indien nodig licht. Met een spaan een laagdikte van ca. 2 mm aanbrengen en na 30 tot 90 minuten structureren of gladstrijken met een spons, borstel, sponsbord of metalen spaan (maximale laagdikte 4 mm). Om een fijner oppervlak te krijgen, kan de aangetrokken maar nog natte KEIM Athenit-Fino worden bewerkt met KEIM Athenit-Liscio.

**DROOGTIJD:**

Bij hogere relatieve vochtigheid, laagdiktes en/of lagere temperaturen wordt de droging navenant vertraagd.

**SCHOONMAKEN VAN GEREEDSCHAP:**

Direct met water reinigen.

**5. VERPAKKING**

Inhoud verpakking	Maateenheid [m]	Hoeveelheid op pallet	Type verpakking
24	kg	24	emmer

**6. OPSLAG**

max. opslagtijd	Opslagcondities
6 maanden	houd de verpakking goed gesloten koel vorstvrij

**7. VERWIJDERING**

Voor informatie over verwijdering, zie rubriek 13 in het veiligheidsinformatieblad.

Afvalcode: 06 02 01 \*

**8. VEILIGHEIDSINSTRUCTIES**

Neem het veiligheidsinformatieblad in acht. EU-grenswaarde voor dit product (Cat. A/a): 30 g/l. Dit product bevat: 0 - 1 g/l VOC.

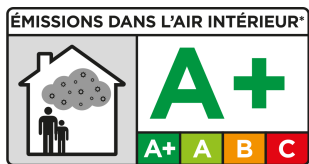
**9. ALGEMENE INFORMATIE**

Dek gebieden af die niet behandeld moeten worden, met name glas, keramiek en natuursteen. Spatten op omliggende oppervlakken of foutief aangebrachte delen, moeten onmiddellijk met veel water worden verwijderd.

Vermenging met niet-systeemproducten of andere additieven van derden is niet toegestaan.

**10. CERTIFICATEN EN KWALITEITSLABELS**

---



De genoemde waarden en eigenschappen zijn het resultaat van intensief ontwikkelwerk en praktijkervaring. Onze aanbevelingen voor mondeling en schriftelijk gebruik zijn bedoeld om u te helpen bij de keuze van onze producten en brengen geen contractuele rechtsbetrekking tot stand. In het bijzonder ontslaan zij de koper en verwerker niet van de verplichting om zich met de in de handel gebruikelijke zorgvuldigheid te overtuigen van de geschiktheid van onze producten voor het beoogde gebruik. De algemene regels van de bouwtechniek moeten worden gerespecteerd. We behouden ons het recht voor om wijzigingen aan te brengen om het product of de toepassing ervan te verbeteren. Met het verschijnen van deze editie zijn eerdere edities niet meer geldig.