



## TEKNISKT DATABLAD

# KEIM ATHENIT<sup>®</sup>-COLORANTI

## 1. PRODUKTBESKRIVNING

KEIM Athenit-coloranti är högpigmenterade toningsfärger baserade på rent släkt kalk som lagrats i minst 3 år och högvitt grekiskt marmormjöl utan syntetiska bindemedelstillsatser.

## 1. ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

KEIM Athenit-coloranti är tonfärg till KEIM Athenit-produkter och kan användas på mekaniskt ickebelastade ytor men även på mindre målerier på KEIM Athenit-fino eller KEIM Athenit-liscio.

## 3. PRODUKTEGENSKAPER

- Inga syntetiska bindemedel
- Inga lösningsmedel
- Inga vegetabiliska hartser
- Spänningsfattig
- Icke brännbart
- Hög ångdiffusionsförmåga
- Miljövänlig

### Materialspecifikationer:

- Densitet:	1,41-4,55 g/cm <sup>3</sup>
- Diffusionsekvivalent/ Luftskiktstjocklek:	S <sub>d</sub> = 0,02m

### Sammansättning

Vatten, kalciumhydroxid, kalciumkarbonat, kalkäkta pigment, naturliga kolhydrater, cellulosa.

### Färgton:

- A 10: nickeltitangul
- A 20: oxidgul
- A 30: oxidorange
- A 40: oxidröd
- A 50: umbragrön
- A 60: koboltgrön
- A 70: turkos
- A 80: blå
- A 90: oxidsvart

## 4. INSTRUKTIONER

### Maximala tillsatsmängder:

I KEIM Athenit <sup>®</sup> -lucente:	max 50 %
I KEIM Athenit <sup>®</sup> -forte:	max 50 %
I KEIM Athenit <sup>®</sup> -liscio:	max 10%
I KEIM Athenit <sup>®</sup> -fino:	max 10 %

### OBS!

Beroende på underlag och utrymmets luftfuktighet kan det på KEIM Athenitstrykningar i vissa fall bildas ett lätt glänsande kalksinterskikt. Detta tillhör karaktären i äkta kalkfärger.

I samband med KEIM Athenit-lucente eller KEIM Athenit-forte kan färgtonen variera, beroende på underlagets uppsugningsförmåga eller antalet strykningar. Testa på en provyta för att få exakt färgton.

## 5. LEVERANSFORM

Burk om 1kg.

## 6. FÖRVARING

I obruten förpackning på kyligt men frostfritt ställe, hållbart i ca 12 månader.

Viktigt! Produktrester från brutna förpackningar ska hållas över i mindre burkar för så lågt luftinnehåll i burken som möjligt.

## 7. BORTSKAFFELSE

EU-avfalls ID nr 10 13 99.

Endast tömda förpackningar lämnas till återvinning.

## 8. SÄKERHETSUPPLYSNINGAR

Ytor, som ej ska behandlas, (glas, natursten, keramik, trä osv.) ska skyddas väl. Stänk på ytor, som ej ska behandlas, ska omedelbart lösas upp med vatten och avlägsnas. Skydda ögonen och huden mot stänk. Förvaras oåtkomligt för barn.

Bemärk vänligast säkerhetsdatablad



## TEKNISKT DATABLAD – KEIM ATHENIT®-COLORANTI

---

Angivna värden och egenskaper är resultatet av intensivt utvecklingsarbete och praktiska erfarenheter. Våra rekommendationer för användning, i ord och skrift, skall utgöra hjälp vid val bland våra produkter och är inte bindande för oss. Särskilt befriar de inte köparen eller användaren från skyldigheten att med yrkesmässig noggrannhet själv övertyga sig om lämpligheten hos våra produkter för det avsedda användningsområdet. Allmänna regler för byggnadsteknik skall följas. KEIM fräntar sig allt ansvar för vägledning av behandlingsbeskrivning endast genom detta datablad och utan att samråda med någon från företaget. Med reservation för ändringar, som tjänar till att förbättra produkten eller dess användning. Med publicering av denna version förlorar tidigare versioner sin giltighet.

