



### 1. Popis produktu

KEIM Athenit®-liscio je hotová jemná vápenná stěrková hmota na bázi čistého hašeného vápna a vysoce bílé řecké mramorové moučky.

### 2. Oblast použití

KEIM Athenit®-liscio lze použít v interiéru na celoplošné stěrkování nebo na vysprávky menších defektů. Podklady s obsahem oleje nejsou pro přepracování produkty ze systému KEIM Athenit® vhodné.

### 3. Vlastnosti výrobku

KEIM Athenit®-liscio je jemná vápenná stěrková hmota bez přísady syntetických pojiv.

- neobsahuje syntetická pojiva
- neobsahuje rozpouštědla
- neobsahuje rostlinné pryskyřice
- nežloutne
- nevyvíjí napětí
- nehořlavý
- vysoká propustnost pro difuzi páry
- zabraňuje růstu plísní a hub
- ekologický

#### Charakteristika materiálu

- Specifická hmotnost: 1,80 g/cm<sup>3</sup>
- Difuzní ekvivalent tloušťky vzduchové vrstvy:  $s_d < 0,02$  m (dle ČSN EN ISO 7783-2)
- Maximální velikost zrn: 0,1 mm

#### Složení:

Voda, hydroxid vápenatý, uhličitán vápenatý, přírodní uhlovodany, buničina, mýdlo, olej.

#### Odstíny:

Bílý.

Materiál lze tónovat pomocí KEIM Athenit®-coloranti do 10% nebo práškovými pigmenty KEIM Dekorfarbpulver do 3%.

### 4. Pokyny pro zpracování

#### Příprava podkladu

Podklad musí být nosný, čistý, zbavený prachu a mastnoty. K přípravnému ošetření podkladu slouží vyrovnávací základní stěrka KEIM Athenit®-fino nebo základní nátěr materiálem KEIM Athenit®-lucente, -forte nebo -fondo.

#### Zpracování

KEIM Athenit®-liscio se tence (asi 0,5 mm) nanáší nerezovou lžící a po ztuhnutí uhladí nebo se mokré do mokrého nanese další vrstva. Ta se může – opět po ztuhnutí – stáhnout hladítkem.

#### Podmínky zpracování:

Teplota okolního vzduchu a podkladu  $>+ 5$  °C.

#### Spotřeba

Cca 0,4 kg/m<sup>2</sup> při tloušťce vrstvy 0,5 mm. Udané číslo je orientační hodnota. Přesné hodnoty spotřeby se zjistí jen na objektu položením vzorových ploch.

#### Čištění náradí

Ihned po použití omýt vodou.

### 5. Dodávaná forma

Nádoby po 6 a 24 kg.



## 6. Skladování

Cca 12 měsíců v chladu, chráněné proti mrazu a dobře uzavřené.

### Pozor:

Zbytky materiálu z načatých nádob dejte do příslušně menších obalů, aby se co nejvíce zmenšil objem vzduchu v kbelíku.

## 7. Bezpečnostní pokyny

Zakryjte plochy, které se nemají natírat, zvláště sklo, keramiku a přírodní kámen. Oči a pokožku chraňte před potřísněním. Skladujte mimo dosah dětí.

## 8. Bezpečnost a ochrana zdraví při práci

Při práci je potřeba použít vhodné osobní ochranné pracovní prostředky (pracovní oděv, rukavice). V případě potřeby ochranu očí (protichemické brýle nebo obličejový štít). Osobní ochranné prostředky musí být udržovány v použitelném stavu a poškozené je zapotřebí ihned vyměnit. Při práci nejíst, nepít, nekouřit. Před pracovní přestávkou a po práci omýt vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem.

Při práci v interiérech je nutno zajistit dostatečné větrání, při nevolnostech je nutno ihned opustit místnost, případně vyhledat lékařskou pomoc.

## 9. První pomoc

- při zasažení kůže odstranit potřísněný oděv a kůži umýt vodou a mýdlem
- při zasažení očí vymývat vodou 10–15 minut
- při náhodném požití ihned vypláchnout ústa a vypít asi 1/2 l vody

Ve všech vážnějších případech poškození zdraví a při zasažení očí nebo náhodném požití vždy vyhledat lékařské ošetření.

Vyhrazujeme si změny sloužící ke zlepšení produktu nebo jeho aplikace. Publikací tohoto vydání ztrácí dřívější vydání platnost.

