



TECHNICKÝ LIST

KEIM ATHENIT®-LISCIO

HOTOVÁ VNITŘNÍ JEMNÁ VÁPENNÁ STĚRKOVÁ HMOTA

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Athenit-liscio je hotová jemná vápenná stěrková hmota na bázi čistého, minimálně 3 roky odleželého, hašeného vápna a vysoce bílé řecké mramorové moučky.

2. OBLAST POUŽITÍ

KEIM Athenit-liscio lze použít v interiéru na celoplošné stěrkování nebo na vysprávkování menších defektů do maximální šířky 1 mm. 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 pnutí
- nehořlavý
- vysoká propustnost pro difuzi páry
- šetrný k životnímu prostředí

Charakteristika materiálu

- Specifická hmotnost: 1,80 g/cm³
- Difuzní ekvivalent tloušťky vzduchové vrstvy: sd < 0,02 m
- 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

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

Příliš velký tlak při stahování kovovým hladítkem zvyšuje opotřebení kovu.

Podmínky zpracování:

Teplota okolního vzduchu a podkladu >+ 5 °C.

Spotřeba

Cca 0,4 kg/m² při tloušťce vrstvy 0,5 mm. Udané číslo je orientační hodnota. Přesné hodnoty spotřeby se zjistí jen na objektu vysazením vzorových ploch.

Čištění nářadí

Okamžitě po použití omýt vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

Nádoby po 6 a 24 kg.

6. SKLADOVÁNÍ

V dobře uzavřených nádobách v chladu, chráněné proti mrazu cca 12 měsíců.

7. NAKLÁDÁNÍ S ODPADEM

Viz bezpečnostní list



8. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

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

9. 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.

10. 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.