



TECHNICKÝ LIST

KEIM ATHENIT®-FINO

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Athenit-Fino je hotové, univerzálně použitelné vápenné plnivo na bázi čistého hašeného vápna, minimálně 3 roky uleželého, a přesně sladěných vápenných písků.

2. OBLAST POUŽITÍ

KEIM Athenit-Fino lze použít v interiéru na celoplošné stěrkování a na vysprávký malých defektů. KEIM Athenit-Fino lze hladce natáhnout i strukturovat.

Nehodí se pro: podklady obsahující oleje

3. VLASTNOSTI VÝROBKU

- univerzálně použitelný
- snadné a rychlé zpracování
- nízké napětí
- ekologický
- extrémně propustný pro difuzi páry
- reakce na oheň: nehořlavý
- bez syntetických pojiv
- bez rostlinných pryskyřic
- velmi slabý zápach

CHARAKTERISTIKA MATERIÁLU

- | | |
|------------------------------|---------------------------------|
| - Hustota: | ca. 1,9 - 2,1 g/cm ³ |
| - Největší zrno: | 0,5 mm |
| - maximální tloušťka vrstvy: | 4 mm |

KLASIFIKACE

- | | |
|---|----------|
| - Tloušťka vzduchové vrstvy ekvivalentní difúzi (hodnota sd): | ≤ 0,02 m |
|---|----------|

VLASTNOSTI VÝROBKU

přírodní bílý

Lze tónovat práškem KEIM Dekorfarbpulver do 3%.

SLOŽENÍ

Voda, hydroxid vápenatý, vápenaté uhličitany, vápenné písky, přírodní uhlohydráty, celulóza

4. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

PŘÍPRAVA PODKLADU

Podklad musí být pevný, suchý, čistý, nosný a zbavený zbytků, které snižují přilnavost. Na hladkých a/nebo neminerálních a smíšených podkladech je třeba povrchy utěsnit pomocí KEIM nebo KEIM na prvočíslo. Při aplikaci a ředění dodržujte technický list základního nátěru.

TECHNICKÝ LIST – KEIM ATHENIT®-FINO

PODMÍNKY ZPRACOVÁNÍ

Teplota vzduchu a podkladu během nanášení a schnutí musí být ≥ 5 °C.

ZPRACOVÁNÍ:

KEIM Athenit-Fino se musí před zpracováním důkladně promíchat. Případně upravte na požadovanou konzistenci trochou vody nebo KEIM Kalksinterwasser. Podklad podle potřeby mírně navlhčete. Nanášejte lžící v tloušťce cca 2 mm a po 30 až 90 minutách strukturujte nebo vyhladte houbou, štětkou, pěnovým nebo kovovým hladítkem (maximální tloušťka vrstvy 4 mm). Pro dosažení jemnějšího povrchu lze ztuhlý, ale ještě vlhký KEIM Athenit-Fino přepracovat stěrkou KEIM Athenit-liscio.

DOBA SUŠENÍ

Při vyšší relativní vlhkosti vzduchu, tloušťce vrstev a/nebo nižších teplotách se schnutí příslušně prodlouží.

SPOTŘEBA:

cca 1 kg/m² při tloušťce vrstvy 1 mm.

Údaje o hodnotách spotřeby materiálu jsou orientační na hladkých podkladech. Přesné hodnoty spotřeby je třeba určit pomocí zkušebních ploch.

ČIŠTĚNÍ NÁŘADÍ:

lhně očistěte vodou.

5. DORUČOVACÍ FORMULÁŘ:

obsah nádoby	měrná jednotka	číslo na paletě	typ kontejneru
24	kg	24	kbelík

6. SKLADOVÁNÍ:

maximální doba skladování	podmínky skladování
6 měsíců	obal uchovávejte těsně uzavřený v chladu bez mrazu

7. LIKVIDACE

Informace o likvidaci viz kapitola 13 v bezpečnostním listu.

ODPADOVÝ KLÍČ:

Kód odpadu: 06 02 01 *

8. BEZPEČNOSTNÍ INSTRUKCE

Řiďte se bezpečnostním listem.

9. OBECNÁ INFORMACE

Zakryjte plochy, které se nemají ošetřovat, zejména sklo, keramiku a přírodní kámen. Potřísnění na okolních plochách nebo na komunikacích ihned smyjte velkým množstvím vody.

Míchání s nesyntetizovanými produkty nebo jinými cizími přísadami není povoleno.

10. CERTIFIKÁTY A PEČEŤ KVALITY



Uvedené hodnoty a vlastnosti jsou výsledkem intenzivní vývojové práce a praktických zkušeností. Naše doporučení pro aplikaci slovem i písmem jsou zamýšlená jako pomoc při výběru našich produktů a nezakládají žádný smluvní právní vztah. Zejména nezbavují kupujícího a zpracovatele povinnosti přesvědčit se o vhodnosti našich produktů pro zamýšlené použití s obvyklou odbornou péčí. Je nutné dodržovat obecná stavebně technická pravidla. Vyhrazuje si právo provádět změny sloužící k vylepšení produktu nebo jeho aplikace. Uveřejněním tohoto vydání ztrácí předchozí vydání platnost.