



TECHNICKÝ LIST

KEIM ATHENIT®-LUCENTE

1. POPIS PRODUKTU

KEIM Athenit-lucente je hotová vápenná farba podľa DIN 55945 na báze čistého haseného vápna, minimálne 3 roky odležaného, a belostnej múčky z belostnej múčky z gréckeho mramoru v klasickej vápennej bielej. Kvalitné suroviny a úplná absencia oxidu titaničitého a syntetických spojivových prísad dávajú materiálu KEIM Athenit-lucente klasický vápenný lesk s polopriehľadnou optikou pravých vápenných farieb.

2. OBLASŤ POUŽITIA

KEIM Athenit-lucente možné použiť v interiéri na vápenné omietky, vápenocementové omietky, sanačné omietky aj savý prírodný kameň, betón en staré minerálne nátery. KEIM Athenit-lucente je obzvlášť vhodná na renováciu historických stavieb v pamiatkovej ochrane. V kombinácii so vzájomne presne zladenými zložkami systému KEIM Athenit je možná široká škála aplikácií. Nehodí sa pre: podklady obsahujúce oleje

3. VLASTNOSTI PRODUKTU

- pripravený na použitie
- nízke napätie
- intenzívnej a svetlostálej farby
- odolný proti zotretiu
- ekologický
- nežltne
- klasický vápenný efekt
- vysoko difúzna
- reakcia na oheň: nehorľavý
- bez rastlinných živíc
- bez syntetických spojív

KLASIFIKÁCIA:

- Ekvivalentná difúzna hrúbka
vzduchovej vrstvy (hodnota sd): < 0,02 m

FAREBNÝ ODTIEŇ:

Vápenná biela a podľa KEIM Palette exclusiv. Biely tovar je možné tónovať práškami Dekorfarbpulver do 7%. Odtieň sa môže líšiť podľa savosti použitého podkladu alebo počtu následných náterov. Na určenie presného odtieňa vysaďte vzorky. Mierne farebné odchýlky pri následných dodávkach sú dané povahou materiálu.

ZLOŽENIE

Voda, hydroxid vápenatý, vápenaté uhličitaný, prírodné uhľohydráty, celulóza

4. POKYNY PRE SPRACOVANIE

PRÍPRAVA PODKLADU:

Podklad musí byť nosný, suchý, kunnig, čistý, zbavený prachu a tukov. Vysprávky defektov vykonajte materiálom rovnakého druhu a štruktúry. V prípade vysoko savých podkladov sa odporúča predúprava sintrovacou vodou. Pri silne savých podkladoch sa odporúča penetrácia vápennou vodou. Pri pieskujúcich podkladoch sa odporúča penetrácia prostriedkom KEIM Fixativ, riedeným vodou v pomere 1:3. Sintrové vrstvy na novej omietke sa musia odstrániť roztokom KEIM Ätzflüssigkeit. Nosné staré organické nátery, sanačné omietky, zle savé a veľmi hladké podklady musia byť celoplošne

TECHNICKÝ LIST – KEIM ATHENIT®-LUCENTE

opatrené základným náterom KEIM [=BLI MED([""]); Tiež podklady s vlasovými trhlinami alebo štruktúrnymi rozdielmi sa musia opatriť základným náterom KEIM Athenit-fondo. Pre silnejšie zatretie je možné primiešať KEIM Athenit-fondo s maks. 10 % KEIM Athenit-fino.

PODMIENKY SPRACOVANIA:

Teplota vzduchu a podkladu počas nanášania a schnutia musí byť ≥ 5 °C.

PRÍPRAVA MATERIÁLU:

KEIM Athenit-lucente sa musí pred spracovaním dôkladne premiešať.

SPOTREBA:

cca 0,3 kg/m² na dvojitý náter.

Údaje o hodnotách spotreby materiálu sú orientačné na hladkých podkladoch. Presné hodnoty spotreby je potrebné určiť pomocou skúšobných plôch.

SPRACOVANIE:

KEIM Athenit-lucente sa prednostne natiera krížom (možno tiež airless striekať). Podklad podľa potreby mierne navlhčíte. Základný náter a prípadný medzináter je možné zriediť trochou vody alebo KEIM Kalksinterwasser. Vrchný náter sa nanáša neriedený. Podľa podkladu a vlhkosti v miestnosti sa môžu vytvoriť slabo lesklé vrstvy vápenného sintra. Zodpovedá til charakteru pravých vápenných farieb. KEIM Athenit-lucente je možné na čerstvej vápennej omietke a KEIM Athenit-fino spracovávať aj al fresco.

DOBA SCHNUTIA:

prepracovať je možné najskôr po 4 hodinách (pri 23 °C a 50% rel.v.). Pri vyššej relatívnej vlhkosti vzduchu, hrúbke vrstiev a/alebo nižších teplotách sa schnutie príslušne predĺži. U prerážajúcich látkach môže zlepšiť výsledok dlhšia doba schnutia medzi nátermi (24 - 48 hodín). Plnej krycej schopnosti je dosiahnuté až po úplnom zaschnutí.

ČISTENIE NÁRADIA:

Ihneď očistite vodou.

5. DODÁVANÁ FORMA

obsah nádoby	merná jednotka	množstvo na palete	druh obalu
24	kg	24	vedierko

6. SKLADOVANIE

maximálna doba skladovania	podmienky skladovania
12 mesiacov	v chlade bez mrazu obal uchovávať tesne uzavretý

7. LIKVIDÁCIA

Informácie o likvidácii vid' kapitola 13 v karte bezpečnostných údajov.

Odpadový kľúč: 08 01 11 *

8. BEZPEČNOSTNÉ INŠTRUKCIE

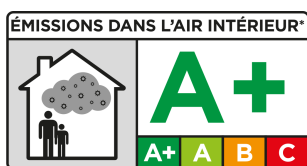
Riadte sa bezpečnostným listom. Limitná hodnota EÚ pre tento produkt (kat. A/a): 30 g/l. Tento produkt obsahuje: 0 - 7 g/l VOC.

9. VŠEOBECNÁ INFORMÁCIA

Zakryte plochy, ktoré sa nemajú ošetrovať, najmä sklo, keramiku a prírodný kameň. Zasiahnutie na okolitých plochách alebo na komunikáciách ihneď zmyte veľkým množstvom vody.

Miešanie s nesystémovými produktmi alebo inými cudzími prísadami nie je povolené.

10. CERTIFIKÁTY



Uvedené hodnoty a vlastnosti sú výsledkom intenzívnej vývojovej práce a praktických skúseností. Naše odporúčania pre aplikáciu slovom aj písmom sú zamýšľané ako pomoc pri výbere našich produktov a nezakladajú žiadny zmluvný právny vzťah. Najmä nezbavujú kupujúceho a spracovateľa povinnosti presvedčiť sa o vhodnosti našich produktov pre zamýšľané použitie s obvyklou odbornou starostlivosťou. Je nutné dodržiavať všeobecné stavebno-technické pravidlá. Vyhradzujeme si právo vykonávať zmeny slúžiace na vylepšenie produktu alebo jeho aplikácie. Uverejnením tohto vydania strácajú predchádzajúce vydanie platnosť.