

Technická data Klimasan Antik

Použití, vlastnosti a složení přípravku Klimasan Antik:

Klimasan Antik je čistě minerální, silnovrstvá (8-10 mm) vzdušná vápenná omítka podle historických vzorů, kterou lze použít v interiéru i exteriéru.

Lze ji použít v interiéru i exteriéru a slouží jako vodoodpudivá hladká omítka.

Klimasan Antik je vodoodpudivá suchá omítka ze skupiny malt CSI podle EN998-1. Je vyrobena z vybraných křemenných písků (max. 1,6 mm) a čistě minerálních pojiv (tj. hydratovaného vápna). Vodoodpudivý účinek je dosažen díky silnovrstvé struktuře. Difúzně otevřené vlastnosti omítky tím nejsou ovlivněny.

Pracovní postup (dbejte na dodržování!):

Doba zpracování: 2-3 hodiny

☐ Teplota zpracování: 5 až 25 °C

☐ Omítkový podklad by měl být tvořen plně krycími základní nátěr nebo zdrsňenou tepelně izolační omítkou (např. Klimasan W nebo Klimasan I).

☐ Klimasan Antik se nesmí aplikovat na zmrzlé povrchy nebo při teplotách nižších než 5°C.

☐ Klimasan Antik se musí nanášet ve dvou vrstvách, a to v následujícím pořadí, první vrstva omítky o tloušťce cca 8 mm a druhá vrstva maximálně 15 mm.

☐ Předpisy DIN 18550 a DIN 18350, jakož i předpisy týkající se ochrany proti EN 998-1 a VOB je třeba dodržovat při provádění těchto prací.

Při nanášení omítky je nutné dodržovat.

☐ Klimasan Antik se nanáší omítacím strojem nebo ručně a lze jej po několika hodinách srovnat.

Doba strukturování závisí na savosti materiálu podkladu a okolních podmínkách (teplota, vlhkost).

Vyvarujte se příliš rychlému vysychání omítky.

Vzhled "zákalu" je součástí této historické omítkové techniky.

Další vrstvy mohou být nanášeny až po dostatečné době zrání.

Vydatnost:

25 kg (1 pytel) Klimasan Antik 10-12 l vody cca 27 l mokré malty

(1 t = cca 1050 l mokré malty). 1 pytel ≈ 2,6m² při tloušťce omítky 10 mm. Skutečná spotřeba musí být stanovena na místě.

Doba tuhnutí závisí mimo jiné na teplotních podmínkách a množství přidané vody.



Technická data Klimasan Antik

Technické údaje:

Pevnost v tlaku: CS I
Vodoodpudivost: $w < 0,5 \text{ kg}/(\text{m}^2 \text{ h} 0,5)$
Zrnitost: 0 - 1,6 mm
Odolnost proti difúzi vodních par: $\mu = 10-12$
Třída stavebního materiálu: A1
Barva: přírodní bílá



Ruční zpracování:

Celý obsah pytle vysypeme do míchačky a přidáme přibližně 10-12 l čisté vody. Maximální doba míchání 5 minut by neměla být překročena.

Skladování:

Klimasan Antik může být skladován na suchém místě po dobu 9 měsíců.

Záruka:

V případě profesionálního zpracování poskytuje Klimasan Perlit GmbH záruku na funkčnost omítky Klimasan Antik po dobu 5 let, počínaje dnem zakoupení.

Pokyny pro zpracování pomocí omítacího stroje:

Pro strojní nanášení lze použít běžně dostupné omítací stroje.
Před připojením stroje naplňte hadici vodou, aby se optimalizoval průtok maltové směsy.
 Před připojením hadice zkontrolujte konzistenci omítky.

Obecné informace:

Zaručujeme dokonalou kvalitu našich výrobků. Naše výrobky podléhají neustálým kontrolám kvality. Doporučení pro zpracování vycházejí z praktických zkušeností za více než 40 let. Vzhledem k tomu, že aplikace a způsoby zpracování jsou mimo naši kontrolu, nemůžeme za ně převzít jakoukoliv odpovědnost.
Platí obecná pravidla stavební technologie. Technické zkušební a hodnoty jsou výsledky laboratorních zkoušek; praktické hodnoty se od nich mohou lišit.
Rádi Vás budeme informovat o výhodách a zpracování klimatické omítky Klimasan Antik.
Další informace naleznete také na internetové adrese: www.klimaticka-omitka.cz



Klimasan-Perlit GmbH, Röntgenstr. 4, D-97230 Estenfeld
Zastoupení pro ČR: TRUMF sanace s.r.o.
Telefon: +420 606 187 916
Email: obchod@sanace-trumf.cz
Internet: www.klimaticka-omitka.cz