

Baumit KlimaFinish

Hladká pastézna vápenná stierka, pre hladké povrchy stien v interiéri.



- Paropriepustná, zlepšuje vnútornú klímu
- Bez škodlivín, odolná voči mikroorganizmom
- Pripravená na použitie

Produkt Prírodne biela pastézna vápenná stierka na vytvorenie gletovaných povrchov v interiéri. Bez obsahu emisií, rozpúšťadiel a konzervačných látok.

Zloženie Minerálne spojivá, vybrané prírodné biele vápenné múčky, prísady, voda.

Vlastnosti Pastézna prírodne biela vápenná stierka na vytvorenie vysokohodnotných gletovaných povrchov. Vďaka výborným vlastnostiam prispieva k regulácii vnútornej klímy a znižuje obsah škodlivín v interiéri. Vysoko paropriepustná, ľahko spracovateľná stierka pre ručné a strojové spracovanie.

Použitie Vápenná pastézna stierka na zhotovenie dokonale hladkých povrchov na vápenných (napr. Baumit KlimaWhite, Baumit KlimaUni, Baumit KlimaPerla) a vápenno cementových omietkach alebo priamo na betón. Stierka je vhodná aj na sadrokartón. Nie je vhodná ako podklad pod obklady.

Technické údaje

Max. hrúbka vrstvy:	3 mm (optimálna hrúbka 2-3 mm)
Min. hrúbka vrstvy:	2 mm
Faktor difúzneho odporu μ :	cca 8
Objemová hmotnosť v suchom stave:	cca 1.7 kg/l
Odtiene:	Life - Klima (8-9)

	20 kg
Zrornosť	max. 0.2 mm
Spotreba	cca 1.5 kg/m ² /mm
Výdatnosť	cca 6.6 m ² /2mm/vedro

Balenie 20 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 480kg

Skladovanie V suchu, chlade, chránené pred mrazom v dôkladne uzavretom obale 6 mesiacov.

Zabezpečenie kvality Vnútna kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.

Zaradenie podľa chemického zákona Bezpečnostné a hygienické predpisy sú uvedené v karte bezpečnostných údajov. Karty bezpečnostných údajov nájdete na webovej stránke www.baumit.sk alebo ju dostanete na vyžiadanie od výrobcu.

Podklad Podklad musí vyhovovať platným normám, musí byť nosný, pevný, suchý, nezamrznutý, zbavený prachu a uvoľňujúcich sa častí a výkvetov. Podklad nesmie byť vodoodpudivý. Prípadné škáry musia byť vopred vyplnené vhodným materiálom. Pastéznu stierku Baumit KlimaFinish nenanášať na čerstvý, resp. nevyzretý sadrový podklad (napr. elektrikárska sadra).

Príprava podkladu

Vápenné a vápennocementové omietky a stierky

Napr.: Baumit KlimaWhite, Baumit KlimaUni, Baumit KlimaPerla, Baumit MPI 25, Baumit MPI 25 L, Baumit MultiRenova, Baumit PerlaMaxima a pod. Technologické prestávky pred nanášaním pozri v jednotlivých pracovných listoch.

Betón

Nerovnosti a škáry v podklade vyplniť vhodným materiálom napr. pomocou Baumit KlimaPerla (technologická prestávka min. 7 dní¹⁾).

Sadrokartón

Príprava podkladu: 2x Baumit Uzatvárací základ.

- Kriedujúce alebo ľahko pieskujúce povrchy spevniť vhodným prípravkom napr. Baumit KlimaPrimer, technologická prestávka min. 12 hod.¹⁾ alebo Baumit MultiPrimer, technologická prestávka min. 12 hod.¹⁾.
- Odformovacie prostriedky na betóne odstrániť horúcou parou alebo špeciálnymi prípravkami.
- Nesúdržné a zvetrané nátery mechanicky odstrániť.
- Poškodené, resp. popraskané minerálne podklady s trhlinami opraviť pomocou vhodnej stierky, napr. Baumit KlimaPerla, alt. Baumit MultiRenova, v prípade potreby vystužiť pomocou sklotextilnej mriežky Baumit StarTex.

Pri silne, resp. nerovnomerne nasiakavom podklade odporúčame aplikovať penetračný náter Baumit Grund (zmiešavací pomer 1:2, resp. 1:3 podľa nasiakavosti podkladu).

Spracovanie

Miešanie

Bezprostredne pred nanášaním obsah vedra dôkladne premiešať elektrickým miešadlom s nízkymi otáčkami.

Nanášanie

Ručne:

Stierku Baumit KlimaFinish nanášať antikorovým hladidlom, stiahnuť a nechať zavädnúť (v závislosti od klimatických podmienok cca 2 hod.¹⁾). Následne natiahnuť ešte jednu vrstvu stierky redšej konzistencie a jemne vyhladiť (pri vyhladzovaní nepridávať vodu).

Strojovo:

Zamiešanú stierku nastriekať na podklad vhodným omietacím zariadením (napr. Strobl Stobot 401S, PFT Ritmi, PFT Swing, PFT N2 a pod.) stiahnuť antikorovým hladidlom a nechať zavädnúť. Po zavädnutí (v závislosti od klimatických podmienok cca 2 hod.¹⁾) natiahnuť ešte jednu vrstvu stierky redšej konzistencie a jemne vyhladiť (pri vyhladzovaní nepridávať vodu).

Nanášať v hrúbke 1 - 3 mm, optimálna hrúbka 2 - 3 mm. Povrch stierky Baumit KlimaFinish nie je potrebné brúsiť.

Upozornenia

Konečné povrchové úpravy

Ďalšie vrstvy nanášať na dokonale vyschnutý povrch stierky, pred nanášaním odporúčame dodržať technologickú prestávku min. 5 dní¹⁾. **Povrch neobkladať!**

Na lepšiu reguláciu vnútornej klímy je možné použiť interiérovú farbu Baumit KlimaColor alebo vápenné, resp. silikátové interiérové farby.

Pred nanášaním vnútorných náterov odporúčame realizovať skúšku na overenie vhodnosti náteru.

Informácie a všeobecné pokyny

Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +5 °C a vystúpiť nad +30 °C.

Priame vyhrievanie omietky je neprípustné. V prípade použitia vykurovacích zariadení, najmä plynových ohrievačov je potrebné zabezpečiť dostatočné priečne vetranie miestnosti.

Nepremiešavať žiadne iné materiály!

Dodržiavať platné normy (STN EN 998 -1, STN EN 13914 - 1), smernice, technologický predpis Baumit Omietky ako aj remeselné a spracovateľské zásady.

Vysvetlivky

¹⁾ Vzťahuje sa na teplotu 20 °C a relatívnu vzdušnú vlhkosť vzduchu ≤ 60 %. Nižšie teploty a vyššia vzdušná vlhkosť technologické prestávky výrazne predlžujú.

Naše ústne a písomné odporúčania k technike použitia, ktoré poskytujeme na pomoc zákazníkovi (spracovateľovi) na základe našich skúseností a podľa nášho najlepšieho vedomia a súčasného stavu vedeckých a praktických znalostí, sú nezáväzná a nezakladajú žiaden právny vzťah ani vedľajšie záväzky. Taktiež nezbavujú zákazníka povinností, aby sám na vlastnú zodpovednosť vyskúšal naše výrobky z hľadiska ich vhodnosti pre zamýšľané použitie. Dodržiavať platné normy, smernice a remeselné zásady. V rámci technického pokroku, zlepšovania vlastností produktu a jeho spracovania si vyhradzuje právo na zmeny. Pri vydaní novších verzií sú staré verzie technických listov neplatné. Aktuálne dokumenty nájdete na našej webovej stránke. Ďalej platia naše „Dodacie a platobné podmienky“ v platnej verzii. Sieť našich zástupcov zaručuje rýchle poradenstvo a vybavenie dodávok. Informujte sa na uvedenej adrese.