

Baumit PremiumPrimer

Technický list



- **Prémiová kvalita**
- **Jednoduché spracovanie**
- **Na prekrytie trhlín < 0,3 mm**



Výrobok

Základný náter na organickej báze s veľmi dobrou krycou schopnosťou, pripravený na okamžité použitie, vhodný na tepelnoizolačné systémy Baumit.

Zloženie

Organické spojivo, kremičitý piesok, plnivá, pigmenty, voda.

Vlastnosti

Univerzálny základný náter prémiovej kvality na zlepšenie prídržnosti a vyrovnanie nasiakavosti podkladu pred aplikáciou konečných povrchových úprav. Vďaka špeciálnemu plnivu prekryje na podklade mikrotrhlínky s veľkosťou < 0,3 mm.

Vysoká pigmentácia napomáha veľmi dobrej egalizácii podkladu. Zároveň základný náter napomáha optimálnemu priebehu zrenia omietky.

Použitie

Na vonkajšie aj vnútorné použitie pred následnou aplikáciou Baumit MosaikTop a tenkovrstvových omietok Baumit NanoporTop, Baumit openTop, Baumit StarTop, Baumit PuraTop, Baumit SilikonTop, Baumit CreativTop, Baumit SilikatTop, Baumit GranoporTop, Baumit FascinaTop, predovšetkým v tepelnoizolačných systémoch Baumit Star a Baumit open.

Technické údaje

Farba:	Biela
Objemová hmotnosť:	cca 1,5 kg/ dm ³
Obsah pevných častíc:	cca 58%
Hodnota pH:	cca 8
Spotreba materiálu:	0,23 - 0,25 kg/m ² (v závislosti od podkladu)
Výdatnosť:	cca 87 m ² / 20 kg vedro cca 22 m ² / 5 kg vedro
Emisie VOC:	< 60 µg/ m ³ , kategórie EC 1 ^{PLUS} podľa certifikácie EMICODE

Balenie

20 kg vedro, 1 paleta = 24 vedier = 480 kg,
5 kg vedro, 1 paleta = 64 vedier = 320 kg.

Skladovanie

V suchu, chlade, bez mrazu v uzatvorených obaloch 12 mesiacov.

Zabezpečenie kvality

Vnútorná kontrola v podnikovom laboratóriu, nezávislá kontrola prostredníctvom autorizovanej skúšobne.

Karta bezpečnostných údajov

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 čistý, suchý, nezamrznutý, nosný, zbavený prachu, uvoľnených častí a výkvetov, nesmie byť vodoodpudivý.
- Vhodný podklad:
- armovacie vrstvy tepelnoizolačných systémov,
 - vápennocementové a cementové omietky,
 - betón,
 - minerálne, silikátové, silikónové a disperzné nátery a omietky s dobrou priľnavosťou.
- Nevhodný podklad:
- plasty, živice, lakové a olejové vrstvy, glejové farby,
 - čerstvé vápenné omietky a nátery.
- Príprava podkladu**
- Kriedujúce alebo ľahko pieskujúce povrchy spevniť vhodným prípravkom, napr. Baumit SanovaPrimer, technologická prestávka min. 24 hodín¹⁾ alebo Baumit MultiPrimer, technologická prestávka min. 12 hodín¹⁾
 - Odformovacie prostriedky na betóne odstrániť horúcou parou alebo špeciálnymi prípravkami.
 - Znečistené povrchy umyť prípravkom Baumit ReClean.
 - Povrchy napadnuté riasami ošetriť vhodným prípravkom Baumit FungoFluid.
 - Nesúdržné a zvetrané nátery mechanicky odstrániť.
 - Poškodené resp. popraskané minerálne podklady s trhlinami opraviť pomocou vhodnej stierky napr. Baumit MultiWhite, alt. Baumit MultiRenova, v prípade potreby vystužiť pomocou sklotextilnej mriežky Baumit StarTex.
- Spracovanie**
- Bezprostredne pred nanášaním obsah vedra Baumit PremiumPrimer dôkladne premiešať elektrickým miešadlom s nízkymi otáčkami. Baumit PremiumPrimer nanášať celoplošne valčekom alebo štetcom a to rovnomerne bez prerušenia.
- Pri veľmi teplom počasí odporúčame naniesť dve vrstvy penetračného náteru. Pri viacnásobnom nanášaní dodržať medzi jednotlivými vrstvami náteru technologickú prestávku min. 24 hod¹⁾.
- V prípade potreby je možné upraviť konzistenciu základného náteru pridaním max. 0,8 l vody/ 20 kg vedro, resp. max. 0,2 l vody/ 5 kg vedro Baumit PremiumPrimer. Prílišné preriedenie základného náteru môže spôsobiť „skriedovanie“ povrchu. Neprimiešavať iné materiály.
- Informácie a všeobecné pokyny**
- Teplota vzduchu, materiálu a podkladu nesmie počas spracovania a tuhnutia materiálu klesnúť pod +5°C. Fasádu chrániť pred priamym slnečným žiarením, dažďom a silným vetrom (napr. pomocou Baumit Ochranných sietí na lešenie).
- Okolité plochy (sklo, keramika, klinker, prírodný kameň, kov a pod.) chrániť pred znečistením. Znečistené plochy okamžite umyť veľkým množstvom vody. Nástroje po použití ihneď umyť vodou.
- Technologická prestávka pred nanášaním povrchových úprav min. 24 hod.¹⁾. Nevyzretý penetračný náter môže spôsobiť nerovnomerné zafarbenie omietky.
- Dodržať spracovateľské zásady a ustanovenia pre jednotlivé produkty!**
- Konečné povrchové úpravy**
- Fasádne omietky
Baumit NanoporTop, Baumit openTop, Baumit PuraTop²⁾, Baumit StarTop, Baumit SilikonTop, Baumit CreativTop, Baumit SilikatTop, Baumit GranoporTop²⁾, Baumit MosaikTop²⁾.
- Minerálna vápennocementová omietka
Baumit FascinaTop
- Vysvetlivky**
- ¹⁾ Vztahuje sa na teplotu prostredia +20°C a relatívnu vzdušnú vlhkosť vzduchu ≤ 70 %. Nepriaznivé klimatické podmienky ako nižšia teplota a vyššia vzdušná vlhkosť môžu dobu zretia zreteľne predĺžiť.

2) **Vhodnosť použitia omietky Baumit GranoporTop, Baumit PuraTop a Baumit MosaikTop je potrebné overiť teplotným výpočtom!** Na vysokoparopriepustné murivá ako pórobetón, na murivá s veľmi dobrými tepelnoizolačnými vlastnosťami, tepelnoizolačné systémy s minerálnym izolantom alebo na systém Baumit open odporúčame použiť omietky Baumit NanoporTop, Baumit StarTop, Baumit SilikonTop, Baumit FascinaTop, Baumit SilikatTop, resp. Baumit openTop. V prípade potreby na takéto podklady tieto omietky odporúčame aplikovať len na malé plochy.

Upozornenie

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.