



Baumit Lasur

Lazúrovací náter pre dekoratívne fasády

Výhody

- Kreatívne stvárnienie fasády
- Pre imitáciu dreveného obkladu
- Matný



Produkt

Lazúra na organickej báze pre dekoratívnu úpravu stien, predovšetkým na vonkajšie použitie, pripravená na okamžité použitie.

Zloženie

Organické spojivo, minerálne plnivé, farebné pigmenty, prísady, voda.

Vlastnosti

Vodoodpudivá, paropriepustná, vodou riediteľná lazúra, vyznačujúca sa rýchlou dobou schnutia a vysokou príľnavosťou. Baumit Lasur je ekologický náter bez zápachu.

Použitie

Baumit Lasur slúži na dekoratívne stvárnienie stien predovšetkým v exteriéri.

Technické údaje

Produkt	
Trieda lesku:	G3 matný
Hodnota pH:	11
Objemová hmotnosť:	cca 1 kg/dm ³
Doba schnutia:	cca 12 h podľa výsledného dekoratívneho stvárnienia Baumit Lasur (v závislosti od klimatických podmienok!)
Faktor difúzneho odporu μ :	cca 50

Variant(y)	14 l	5 l
Výdatnosť	cca 140 m ² /vedro - 175 m ² /vedro	cca 50 m ² /vedro - 62 m ² /vedro
Spotreba	cca 0.08 l/m ² - 0.1 l/m ²	cca 0.08 l/m ² - 0.1 l/m ²



Balenie

14 l vedro, 1 paleta = 16 vedier = 224 l
5 l vedro, 1 paleta = 48 vedier = 240 l

Skladovanie

V suchu, chlade, chránené pred mrazom v uzatvorených obaloch 12 mesiacov. Výrobok skladovať pri teplotách od +5 °C do +35 °C. Chrániť pred priamym slnečným žiarením.

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 čistý, suchý, nezamrznutý, nosný, zbavený prachu, uvoľnených častí a výkvetov, nesmie byť nenasiakavý.

Vhodný podklad:

- vyzreté vápennocemenové a cementové omietky
- betónové a ostatné minerálne podklady,
- minerálne a silikátové nátery a omietky s dostatočnou súdržnosťou,
- disperzné nátery a omietky s dostatočnou súdržnosťou,
- silikónové nátery a omietky s dostatočnou súdržnosťou.

Čiastočne vhodný podklad (urobiť skúšku vhodnosti):

- vápenné omietky a nátery (**bezpodmienečne dbať na karbonizáciu!**)

Nevhodný podklad:

- umelé hmoty
- olejové a glejové nátery,
- drevo, kov.

Príprava podkladu

- Kriedujúce alebo ľahko pieskujúce povrchy spevniť vhodným prípravkom, napr. Baumit SanovaPrimer, technologická prestávka min. 24 hod.¹⁾ alebo Baumit MultiPrimer, technologická prestávka min. 12 hod.¹⁾.
- Odformovacie prostriedky na betóne odstrániť horúcou parou alebo špeciálnymi prípravkami.
- Znečistené povrchy umyť prípravkom.
- Povrchy napadnuté riasami ošetriť vhodným prípravkom, napr. Baumit FungoFluid.
- Nesúdržné a zvetrané nátery mechanicky odstrániť.
- Poškodené, resp. popraskané minerálne podklady s trhlinami opraviť pomocou vhodnej stierky napr. Baumit MultiWhite, alt. MultiRenova, v prípade potreby vystužiť pomocou sklotextilnej mriežky Baumit StarTex.

Podľa zámeru dekoratívneho stvárnenia je potrebné pred nanosením náteru Baumit Lasur zrealizovať povrchovú úpravu farbou, omietkou alebo stierkou.

Spracovanie

Nanášanie

V závislosti od výsledného stvárnenia naniesť 1 - 3 nátery Baumit Lasur. Podľa zvolenej lazúrovacej techniky použite vhodný nástroj na nanášanie napr. maliarska štetka, tupý štetec, prírodná špongia alebo handrička.

Pre dosiahnutie želanej konzistencie lazúry je možné riedenie s 5% čistej vody.

Na dosiahnutie svetlejšieho odtieňa lazúry sa pridáva výrobok Baumit Finish v želanom pomere.

Upozornenie: Vysoko namáhané plochy v exteriéri (napr. fasády) a v interiéri (napr. kuchyňa, kúpeľňa), na ktorých je nanesený dekoratívny náter Baumit Lasur, je možné dodatočne ošetriť ochranným náterom Baumit Finish, ktorý zvýši odolnosť povrchu voči vode.

V prípade nanášania Baumit Lasur na väčšie plochy, ktoré nie je možné zrealizovať v jednom pracovnom kroku, môže dôjsť pri napájaní náteru k nerovnomernému zafarbeniu povrchu.

Pokiaľ je požiadavka len na úpravu konzistencie (pridanie max. 5% tekutiny), je možné Baumit Finish nahradiť vodou. Pridávanie viac ako 5% vody je neprípustné.

Upozornenia

Farebnosť podľa vzorkovnice Baumit Life

Zhodnosť farebného odtieňa je možné garantovať len v rámci jednej výrobnej šarže. Odporúčame preto objednávať naraz celé množstvo materiálu vrátane potrebnej rezervy, aby sa predišlo prípadným rozdielom vo farebnosti.

Rozdiel farebných odtieňov vo vzorkovnici oproti farebnosti originálneho výrobku je z technologických dôvodov (technológia tlače a iný charakter podkladu) možný a nemôže byť dôvodom na reklamáciu.

Použitím ochranného náteru Baumit Finish môže dôjsť k miernym farebným odchýlkam na podklade (napr. stmaveniu alebo väčšiemu lesku).

Informácie a všeobecné pokyny

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

Zvýšená vlhkosť a nižšia teplota môžu výrazne ovplyvniť dobu zretia materiálu a spôsobiť nerovnomerné zafarbenie.

Pri spracovaní materiálu chrániť fasádu zodpovedajúcim spôsobom pred pôsobením dažďa a silného vetra, obzvlášť pred priamym slnečným žiarením (napr. pomocou Baumit Ochranných sietí na lešenie).

Okná, dvere a iné okolité konštrukcie dôkladne zakryť, prípadné odstreky a použité náradie a nástroje umyť ihneď vodou.

Nepremiešavať žiadne iné materiály.

Konečné farebné stvárnenie môže ovplyvniť typ podkladu, teplota vzduchu a vzdušná vlhkosť.

Dodržať spracovateľské zásady a ustanovenia pre jednotlivé produkty!

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.

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 nezáväzné 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.