

Baumit Lasur

Lazúrovací náter pre dekoratívne fasády



- **Kreatívne stvárnenie fasády**
- **Pre imitáciu dreveného obkladu**
- **Na silikátovej báze**

Produkt	Lazúra na organickej báze pre dekoratívnu úpravu stien, predovšetkým na vonkajšie použitie, pripravená na okamžité použitie.	
Zloženie	Organické spojivo, minerálne plnivá, farebné pigmenty, prísady, voda.	
Vlastnosti	Vodoodpudivá, paropriepustná, vodou riediteľná lazúra, vyznačujúca sa rýchlou dobou schnutia a vysokou prínavosťou. Baumit Lasur je ekologický náter bez zápachu.	
Použitie	Baumit Lasur slúži na dekoratívne stvárnenie stien predovšetkým v exteriéri.	
Technické údaje	Trieda lesku:	matný
	Doba schnutia:	cca 12 h podľa výsledného dekoratívneho stvárnenia Baumit Lasur (v závislosti od klimatických podmienok!)
	Faktor difúzneho odporu μ :	cca 50
	Objemová hmotnosť:	cca 1 kg/dm ³
	Hodnota pH:	11

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

Life
COLORED BY BAUMIT

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 dôkladne uzavretom obale 12 mesiacov.
Zabezpečenie kvality	Vnútorná 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 vodoodpudivý.

Vhodný podklad:

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

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

Spracovanie

Nanášanie

V závislosti od výsledného stvárnenia naniesť 1 - 3 nátery Baunit 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 Baunit Finish v želanom pomere.

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

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

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

Upozornenia

Farebnosť podľa vzorkovnice Baunit Life

Zhodnosť farebného odtieňa je možné garantovať len v rámci jednej výrobnéj šarže. Odporúčame preto objednávať naraz celé množ-stvo 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 Baunit 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 Baunit 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⁾ Vzáhuje 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 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.