

ArteLasur

Lazúra s bielymi čiastočkami



Popis výrobku

Účel použitia

Špeciálne vyvinutá vysoko atraktívna lazúra na plochy vnútorných stien.

Zvláštnosti:

Súčasťou lazúry sú svetlo pigmentované čiastočky, ktoré sa po natónovanie nepremiešajú s inými farebnými pigmentmi a vytvára na svetlých podkladoch vysoko kvalitný a farebne mimoriadne diferencovaný optický efekt. Lazúra Capadecor Arte-lazúr je chránená patentom (č. : E93830019.1 / TO98A000997).

Vlastnosti

- riediteľné vodou, ekologická s minimálnym zápachom
- bez obsahu rozpúšťadiel
- možno čistiť vodou a neutrálnymi prostriedkami pre domácnosť (cca po 20 dňoch)
- možnosť opravy náterov (za dostatočnej starostlivosti)
- možné tónovať systémom ColorExpress

Materiálový základ

Akrylátová disperzia

Balenie/veľkosti balenia

2,5 a 5 L

Farebné odtiene

Priehľadná s bielymi čiastočkami

Tónovanie:

Lazúru Arte-Lasur je možné natónovať pomocou systému ColorExpress podľa cca 160 farebných odtieňov zo systému Caparol 3D. Vplyvom tónovania podľa odtieňa farby môže lazúra obsahovať malé množstvo rozpúšťadiel. Pritom sa musí zohľadniť, že sa farebný odtieň lazúry na stene môže odlišovať od farebného odtieňa originálu 3D v dôsledku svojho lazúrovacieho charakteru, techniky nanášania náterov, danej hrúbky vrstvy a farebného odtieňa podkladu.

Stupeň lesku

Hodvábne matná

Skladovanie

V chlade, chráňte pred mrazom.

Spracovanie

Vhodné podklady

Všetky bežné povrchy stien v interiéri, hladké i štruktúrované omietky, štruktúrované tapety.

Príprava povrchu

Podklady musia byť suché a zbavené nečistôt i odpudzujúcich častíc.

Pozor:

Aby sa zamedzilo stopám po valčeku, je potrebné základný náter nanášať štetkou. Lazúru Arte-Lasur nenášajte priamo na pomocné alkalické nátery (napríklad silikátové farby a omietky).



Príprava materiálu	<p>Podklady nesmú mať farebné kontrasty. Preto odporúčame takéto podklady vopred ošetriť pomocou materiálov s bielym pigmentom, ktoré ľahko vsakujú a nie sú silno nasiakavé. Dodržujte príslušné technické informácie k použitým základným, prípadne pomocným náterom.</p> <p>Materiál je pripravený na použitie. Pred použitím stačí ho opatrne rozmiešať. Na miešanie nepoužívajte motorové miešadla</p>
Spôsob nanášania	<p>Doplňkové materiály:</p> <p>Perlatec gold (zlatý) / Perlatec silber (strieborný)</p> <p>Pigmenty s perlovým leskom na dosiahnutie pôsobivých povrchov. Možno použiť iba vo vnútorných priestoroch s lazúrou ArteLasur, ArteLasur Color a lesklou lazúrou Deco-Lasur. Pridávané množstvo by sa malo pohybovať medzi 2 až 5%.</p> <p>Pridávané množstvo prostriedku Perlatec na nádobu 5,0 l lazúry ArteLasur:</p> <p>2% = 100 g Perlatec 3% = 150 g Perlatec 4% = 200 g Perlatec 5% = 250 g Perlatec</p> <p>Lazúra ArteLasur má konzistenciu na priame spracovanie a nemusí sa riediť. Odporúčame nanášať lazúru celoplošne mäkkými maliarskymi štetkami (napríklad štetka na veľké plochy poprípade oválna štetka). Štetka sa pritom vedie v krátkych kruhových ťahoch. Po krátkej dobe schnutia sa môže povrch uhladiť suchou stierkou (napr. stierkou na odstraňovanie prachu alebo mäkkou stierkou na tapety). Podľa požadovaného optického vzhľadu sa môže ďalší farebný odtieň nanášať na prvý farebný odtieň za mokra alebo po vyschnutí. Dvojité nátery zvyšujú farebnú intenzitu, počet svetlých častíc a schopnosť zaťažovania povrchu. Druhý náter netónovanou lazúrou Arte-Lasur zvyšuje počet častíc a farebnú intenzitu.</p>
Vytvorenie povrchovej vrstvy	<p>Inštrukcie na úpravu plôch:</p> <p>Nástenné lazúry sú transparentné materiály, ktoré dovoľujú, aby presvital farebný odtieň a štruktúra podkladu. Z tohto dôvodu je nevyhnutné vyskúšať vzhľad na vzorových plochách. Kontrastný účinok bude vysoký, ak na svetlom pomocnom nátere bude nanosený farebný odtieň lazúry tmavý. V prípade veľmi svetlých farebných odtieňov lazúry na výraznejšie štruktúrovaných podkladoch môžu svetlé pigmentované častice lazúry len obmedzene rozvinúť svoje optické účinky. Čím vyššia hrúbka náteru sa nanese, tým bude vyššia intenzita lesku. Veľmi ušľachtilo pôsobiaceho povrchu je možné dosiahnuť prídavkom prostriedku Perlatec gold (zlatý) alebo silber (strieborný - pigmenty s perlovým leskom), pričom pridávané množstvo by sa malo pohybovať medzi 2 až 5%.</p>
Spotreba	<p>Základný náter:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Caparol-Haftgrund na hladké pôvodné nátery - Capatect penetrácia pod omietky alebo Fibrosil na mierne drsné pôvodné nátery minerálneho charakteru - Capadecor Metalocryl Innen na metalízový optický vzhľad <p>Konečný náter:</p> <p>1 - 3 nátery lazúrou ArteLasur, tónovanou pomocou systému ColorExpress, tónovacími farbami Alpinacolor alebo amfibolínovými tónovacími farbami AVA. Za účelom dosiahnutia efektu perlového lesku je možné podľa požadovaného stupňa efektu pridávať 2 - 5% prostriedku Perlatec gold (zlatý) alebo silver (strieborný). Pigmenty s perlovým leskom Perlatec rovnomerne premiešajte.</p> <p>Cca 80 - 170 ml / m² na jeden náter. Spotreba sa zvyšuje podľa nasiakavosti a štruktúry podkladu. Pri týchto údajoch spotreby sa jedná o smerné hodnoty. Presnú spotrebu je potrebné zistiť skúšobným náterom priamo v objekte.</p>
Podmienky spracovania	<p>Minimálna teplota (podklad, materiál, vzduch): +5°C</p>
Sušenie/čas schnutia	<p>Lazúra bude na povrchu suchá za cca 4 hodiny pri 20°C a relatívnej vlhkosti vzduchu 65%.</p>
Čistenie nástrojov	<p>Pracovné nástroje očistite po použití ihneď vodou.</p>
Upozornenie	<p>Pozor:</p> <p>Nepoužívajte na vodorovné plochy, kde môže dôjsť ku kontaktu s vodou. Aby sa zabránilo vytváraniu stôp po valčeku, je potrebné základný alebo pomocný náter nanášať štetkou.</p>
	<p>Znášanlivosť s inými náterovými látkami:</p> <p>Aby bolo možné získať zvláštne vlastnosti lazúry Arte lazúr, nesmie sa lazúra miešať s inými náterovými hmotami</p>

Upozornenia

Upozornenia na nebezpečenstvá/ bezpečnostné odporúčania (Stav v momente tlače)	Tento výrobok nie je nebezpečný prípravok v zmysle zákona o chemikáliách a preto nepodlieha povinnosti označovania. Aj napriek tomu dodržujte bežné bezpečnostné a hygienické opatrenia pri zaobchádzaní s chemickými produktmi. Uchovávajúte mimo dosahu detí.
Likvidácia	Na recykláciu odovzdávajte iba bezo zvyšku vyprázdnené nádoby. Zvyšky materiálu: Odpadové farby a laky iné ako uvedené v 08 01 11 (kód 08 01 12). Znečistené obaly: Plastové obaly (kód 15 01 02).
Hraničná hodnota platná v EÚ pre obsah prchavých organických zlúčenín	Európsky limit pre obsah VOC látok tohto výrobku (Kat. A/I): 200 g/l (2010). Tento výrobok obsahuje < 50 g/l VOC
Deklarácia obsiahnutých látok	Disperzia akrylátovej živice, minerálne plnivá, voda, filmtvorné prostriedky, aditíva, konzervačné prostriedky
Technické poradenstvo	V tomto tlačive nie je možné pojednávať o všetkých podkladoch, ktoré sa vyskytujú v praxi, a o technických postupoch natierania týchto podkladov. Ak by sa pracovalo s podkladmi, ktoré nie sú uvedené v tejto technickej informácii, bude nutné previesť konzultáciu s nami alebo s našimi pracovníkmi služieb zákazníkom. Sme ochotní Vám kedykoľvek poskytnúť detailné rady k daným objektom.
Servisné centrum pre zákazníkov	Caparol Slovakia s.r.o. Stará Vajnorská 27, 831 04 Bratislava Tel.: +421 905 591 584 www.caparol.sk

Technické informácie · Vydané: April 2021

Všetky návrhy a aplikačné inštrukcie v tomto dokumente sú založené na našich najnovších technických skúsenostiach. Vzhľadom k širokej palete individuálnych podmienok projektu, nepreberáme zodpovednosť za ich obsah. Tieto pokyny nezavazujú kupujúceho / aplikátora od jeho zodpovednosti určiť vhodnosť výrobku vzhľadom na vlastnosti projektu. Tieto inštrukcie sú platné, do vydania novej inštrukcie. Platia naše Všeobecné obchodné podmienky predaja a dodávok materiálov, v najnovšom vydaní. Tento dokument je prekladom našej Nemeckej technickej informácie č. Technické informácie · Vydané: April 2021