

# ArteLasur

Lazura s bílými částčkami na akrylátové bázi k přímému použití



## Popis výrobku

Účel použití	Speciálně vyvinutá vysoce atraktivní lazura na plochy vnitřních stěn.
Vlastnosti	<p><b>Zvláštnosti:</b> Součástí lazury jsou světle pigmentované částčky, které se po natónování nepromíchají s jinými barevnými pigmenty a vytváří na světlých podkladech vysoce kvalitní a barevně mimořádně diferencovaný optický efekt. Lazura Capadecor Arte-lazur je chráněna patentem (č.: E93830019.1/TO98A000997).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ ředitelná vodou, ekologická a s minimálním zápachem</li> <li>■ bez obsahu rozpouštědel</li> <li>■ lze čistit vodou a neutrálními prostředky pro domácnost (cca po 20 dnech)</li> <li>■ možnost opravy nátěrů (za dostatečné pečlivosti)</li> <li>■ lze tónovat systémem ColorExpress</li> </ul>
Materiálová báze	akrylátová disperze
Balení / velikosti nádob	2,5 a 5 L
Barevné odstíny	průhledná s bílými částčkami
Stupeň lesku	Hedvábně matná
Skladování	V chladu, chraňte před mrazem.
	<p><b>Tónování:</b> Lazuru Arte-Lasur lze natónovat pomocí systému ColorExpress podle cca 160 barevných odstínů ze systému Caparol 3D. Vlivem tónování podle odstínu barvy může lazura obsahovat malé množství rozpouštědel. Přitom se musí přihlídnout k tomu, že se barevný odstín lazury na stěně může odlišovat od barevného odstínu originálu 3D v důsledku svého lazurovacího charakteru, techniky nanášení nátěrů, dané tloušťky vrstvy a barevného odstínu podkladu.</p>

## Zpracování

Vhodné podkladové materiály	Veškeré běžné povrchy stěn v interiéru, hladké i strukturované omítky, strukturované tapety.
Úprava podkladového materiálu	<p><b>Podklady musí být zbavené nečistot i odpuzujících částic a suché.</b></p> <p><b>Pozor:</b> Aby se zamezilo stopám po válečku, je třeba základní nátěr nanášet štětkou. Lazuru Arte-Lasur nenanášejte přímo na pomocné alkalické nátěry (například silikátové barvy a omítky).</p> <p>Podklady nesmí mít barevné kontrasty. Proto doporučujeme takové podklady předem ošetřit pomocí materiálů s bílým pigmentem, které se snadno vsakují a nejsou silně nasáklivé. Dodržujte příslušné technické informace k použitým základním, popřípadě pomocným nátěrům.</p>



<p>Příprava materiálu</p>	<p>Materiál je připraven k použití. Před použitím stačí jej opatrně rozmíchat. K míchání nepoužívejte motorová míchadla</p> <p><b>Doplňkové materiály:</b></p> <p><b>Perlatec gold (zlatý) / Perlatec silber (stříbrný)</b> Pigmenty s perlovým leskem na dosažení působivých povrchů. Lze použít pouze ve vnitřních prostorech s lazurou ArteLasur, ArteLasur Color a lesklou lazurou Deco-Lasur. Přidávané množství by se mělo pohybovat mezi 2 až 5 %.</p> <p><b>Přidávané množství prostředku Perlatec na nádobu 5,0 l lazury ArteLasur:</b> 2% = 100 g Perlatec 3% = 150 g Perlatec 4% = 200 g Perlatec 5% = 250 g Perlatec</p>
<p>Postup nanášení</p>	<p>Lazura ArteLasur má konzistenci k přímému zpracování a nemusí se ředit. Doporučujeme nanášet lazuru celoplošně měkkými malířskými štětkami (například štětka na velké plochy popřípadě oválná štětka). Štětka se přitom vede v krátkých kruhových tazích. Po krátké době zasychání se může povrch uhladit suchou stěrkou (např. stěrkou na odstraňování prachu nebo měkkou stěrkou na tapety). Podle požadovaného optického vzhledu se může další barevný odstín nanášet na první barevný odstín za mokra nebo po vyschnutí. Dvojitý nátěr lazury zvyšuje barevnou intenzitu, počet světlých částic a schopnost zatěžování povrchu. Druhý nátěr netónovanou lazurou Arte-Lasur zvyšuje počet částic a barevnou intenzitu.</p> <p><b>Instrukce na úpravu ploch:</b> Nástěnné lazury jsou transparentní materiály, které dovolují, aby prosvítal barevný odstín a struktura podkladu. Z tohoto důvodu je nezbytné vyzkoušet vzhled na vzorových plochách. Kontrastní účinek bude vysoký, jestliže na světlém pomocném nátěru bude nanesený barevný odstín lazury tmavý. V případě velmi světlých barevných odstínů lazury na výrazněji strukturovaných podkladech mohou světle pigmentované částice lazury jen omezeně rozvinout své optické účinky. Čím vyšší tloušťka nátěru se nanese, tím bude vyšší intenzita lesku. Velmi úspěšně působícího povrchu je možno dosáhnout přidávkou prostředku Perlatec gold (zlatý) nebo silber (stříbrný – pigmenty s perlovým leskem), přičemž přidávané množství by se mělo pohybovat mezi 2 až 5 %.</p>
<p>Postup nanášení jednotlivých vrstev</p>	<p><b>Základní nátěr:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Caparol-Haftgrund na hladké původní nátěry</li> <li>- Capatect penetrace pod omítku nebo Fibrosil na mírně drsné původní nátěry minerálního charakteru</li> <li>- Capadecor Metalocryl Innen na metalizový optický vzhled</li> </ul> <p><b>Konečný nátěr:</b> 1 - 3 nátěry lazurou ArteLasur, tónovanou pomocí systému ColorExpress, tónovacími barvami Alpinacolor nebo amfibolinovými tónovacími barvami AVA. Za účelem dosažení efektu perlového lesku je možné podle požadovaného stupně efektu přidávat 2 - 5% prostředku Perlatec gold (zlatý) nebo silver (stříbrný). Pigmenty s perlovým leskem Perlatec rovnoměrně rozmíchejte.</p>
<p>Spotřeba</p>	<p>Cca 80 - 170 ml/m<sup>2</sup> na jeden nátěr. Spotřeba se zvyšuje podle nasákavosti a struktury podkladu. U těchto údajů spotřeby se jedná o směrné hodnoty. Přesnou spotřebu je třeba zjistit zkušebním nátěrem přímo v objektu.</p>
<p>Podmínky při zpracování</p>	<p>Minimální teplota (podklad, materiál, vzduch) + 5 °C.</p>
<p>Vysychání / doba vysychání</p>	<p>Lazura bude na povrchu vyschlá za cca 4 hodiny při 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65 %.</p>
<p>Čistění nářadí</p>	<p>Okamžitě po použití čistout vodou.</p>
<p>Upozornění</p>	<p><b>Pozor:</b> Nepoužívejte na vodorovné plochy, kde může dojít ke kontaktu s vodou. Aby se zamezilo vytváření stop po válečku, je třeba základní nebo pomocný nátěr nanášet štětkou.</p> <p><b>Snášitelnost s jinými nátěrovými látkami:</b> Aby bylo možné získat zvláštní vlastnosti lazury Arte lazur, nesmí se lazura míchat s jinými nátěrovými hmotami.</p>

## Pokyny

<p>Bezpečnostní pokyny a doporučení (stav v době tisku)</p>	<p>Tento výrobek není nebezpečný přípravek ve smyslu zákona o chemikáliích a proto nepodléhá povinnosti označování. Přesto dodržujte běžná bezpečnostní a hygienická opatření při zacházení s chemickými produkty. Uchovávejte mimo dosah dětí.</p> <p>Určeno pro průmyslové zpracování.</p>
<p>Likvidace</p>	<p>Na recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdňené nádoby. Zbytky materiálu: Jiné odpadní barvy a laky neuvedené pod číslem 08 01 11 (kod 08 01 12). Znečištěné obaly: Plastové obaly (kod 15 01 02).</p>

Mezní hodnota EU pro obsah látek  
VOC (těkavých organických  
sloučenin)

Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/l): 200 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 50 g/l VOC.

Prohlášení o obsažených látkách

Disperze akrylátové pryskyřice, minerální plniva, voda, filmtvorný prostředek, aditiva, konzervační prostředky.

Servisní středisko pro zákazníky

Caparol zákaznická podpora:

Tel.: +420 224 324 123

E-Mail: [info@caparol.cz](mailto:info@caparol.cz)

[www.caparol.cz](http://www.caparol.cz)

## Technická informace · vydání: dubna 2021

Tato technická informace byla sestavena na základě nejnovějšího stupně techniky a našich zkušeností. S ohledem na množství podkladových materiálů a podmínek v objektech však kupující nebo uživatel nebude zbaven své povinnosti odborně a řemeslně správně vyzkoušet naše materiály na vlastní zodpovědnost, zda jsou vhodné k plánovanému účelu použití za daných podmínek v objektu. Novým vydáním ztrácí tento tiskopis svou platnost.

Caparol Czechia s.r.o. · Walterovo náměstí 329/3, 158 00 Praha 5 · Internet: [www.caparol.cz](http://www.caparol.cz) · E-Mail: [info@caparol.cz](mailto:info@caparol.cz)