

Lazura s barevnými částčkami na akrylátové bázi k přímému použití

Popis výrobku	
Oblast použití	Speciálně vyvinutá vysoce atraktivní lazura na plochy vnitřních stěn. Zvláštnosti: Lazura Arte Lazur Color se netónuje. Tmavě zabarvené částčky, které jsou v ní obsaženy, vytvářejí na natónovaných podkladech vysoce kvalitní a působivý optický efekt. Lazura Capadecor Arte Lazur Color je chráněna patentem (č.: E93830019.1/ IO1285051).
Vlastnosti	<ul style="list-style-type: none"> - ředitelná vodou, ekologická a s minimálním zápachem - bez obsahu rozpouštědel - lze čistit vodou a neutrálními prostředky pro domácnost (cca po 20 dnech) - možnost opravy nátěrů (za dostatečné pečlivosti) - lze tónovat systémem ColorExpress
Technická data	<ul style="list-style-type: none"> - třída oděru za mokra 2 podle normy ČSN EN 13300 - hustota cca 1,0 g/cm³
Materiálová báze	akrylátová disperze
Balení	2,5 l
Odstín	průhledná s barevnými částčkami, jednotlivé odstíny lze míchat v libovolném poměru <ul style="list-style-type: none"> - Ferrara = oranžovo-červené částčky - Groseto = částčky v barvě oxidové červeně - Livorno = šedé částčky Lazura Arte lazur color se netónuje, požadovaný barevný odstín je třeba připravit již v podkladním nátěru.
Lesk	Hedvábně matná
Skladování	V chladu, ale ne na mrazu.
Zpracování	
Vhodné podklady	Veškeré běžné povrchy stěn v interiéru, hladké i strukturované omítky, strukturované tapety.
Příprava podkladu	Podklady musí být zbavené nečistot i odpuzujících částic a suché. Dále by měly být spíše hladké, nejlépe mírně strukturované a rovné. Pozor: Aby se zamezilo stopám po válečku, je třeba základní a pomocný nátěr nanášet štětkou. Lazuru Arte Lazur Color nenanášejte přímo na pomocné alkalické nátěry (například silikátové barvy a omítky). Podklady nesmí mít barevné kontrasty. Proto doporučujeme takové podklady předem ošetřit materiály s bílým pigmentem, které se snadno vsakují a nejsou silně nasákové. Nové skelné tkaniny a tapety z hrubého vlákna je možné natírat přímo pomocným nátěrem. Dodržujte příslušné technické informace k použitým základním popřípadě pomocným nátěrům.

Příprava materiálu	<p>Materiál je připraven k použití. Před použitím stačí jej opatrně rozmíchat. K míchání nepoužívejte motorová míchadla</p> <p>Doplňkové materiály: Perlatec gold (zlatý) / Perlatec silber (stříbrný) Pigmenty s perlovým leskem na dosažení výstředních povrchů. Lze použít pouze ve vnitřních prostorech s lazurou Arte Lazur, Arte Lazur Color a lesklou lazurou Deco-Lazur. Přidávané množství by se mělo pohybovat mezi 2 až 5%.</p> <p>Přidávané množství prostředku Perlatec na nádobu 2,5 l lazury Arte Lazur color: 2% = 50 g Perlatec 3% = 75 g Perlatec 4% = 100 g Perlatec 5% = 125 g Perlatec</p>
Nanášení materiálu	<p>Pomocný nátěr: Pomocný nátěr provádějte zásadně prostředkem Indeko-plus, tónovaným podle vzorníku 3D v požadovaném barevném odstínu. Použitím prostředku Metallocryl Interior jako pomocného nátěru je možné docílit mírně metalizovaného působení povrchu. V tomto smyslu dbejte na instrukce v oddíle o působení povrchu.</p> <p>Konečný nátěr: Lazura Arte Lazur Color se netónuje, 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 krátkém zaschnutí se může povrch ještě jednou lehce uhladit toutéž štětkou.</p> <p>Aby bylo možné zabránit značení tahů u jednotlivých ploch, doporučuje se, aby na větších plochách nebo za vyšších teplot pracovaly minimálně dvě osoby. Velmi ušlechtilé působícího povrchu je možno dosáhnout přidavkem prostředku Perlatec gold (zlatý) nebo silber (stříbrný – pigmenty s perlovým leskem), přičemž přidávané množství by se mělo pohybovat mezi 2 až 5 %.</p>
Skladba nátěru	<p>Základní nátěr:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Caparol-Haftgrund na hladké původní nátěry - Capatect penetrace pod omítky nebo Fibrosil na mírně drsné původní nátěry minerálního charakteru - Capadecor Metallocryl Innen na metalizový optický vzhled <p>Pomocný nátěr:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Indeko-plus - Metallocryl interior pro metalizované působení povrchu <p>Konečný nátěr: 1 - 3 nátěry lazurou Arte-Lazur color. Za účelem dosažení efektu perlového lesku je možné podle požadovaného stupně efektu přidávat 2 - 5% prostředku Perlatec gold (zlatý) nebo silber (stříbrný). Pigmenty s perlovým leskem Perlatec rovnoměrně rozmíchejte.</p>
Spotřeba	Cca 110 - 150 ml/m ² 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.
Podmínky zpracování	Minimální teplota (podklad, materiál, vzduch) 5°C.
Doba schnutí	Lazura bude na povrchu vyschlá za cca 4 hodiny při 20 °C a relativní vlhkosti vzduchu 65%.
Čištění nářadí	Ihned po použití čistou vodou.

Instrukce

Bezpečnostní upozornění	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. Určeno pro průmyslové zpracování.
Likvidace	Na recyklaci odevzdávejte jen beze zbytku vyprázdněné 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).
Upozornění	Pozor: 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. Snášenlivost s jinými nátěrovými látkami: Aby bylo možné získat zvláštní vlastnosti lazury Arte lazur color, nesmí se lazura míchat s jinými nátěrovými hmotami.
Prohlášení o obsažených látkách	Disperze akrylátové pryskyřice, barevné pigmenty, minerální plniva, voda, filmotvorný prostředek, aditiva, konzervační prostředky.
Obsah VOC	Evropský limit pro obsah VOC látek tohoto výrobku (Kat. A/I): 200 g/l (2010). Tento výrobek obsahuje max. 50 g/l VOC.
Technické poradenství	V tomto tiskopisu není možné pojednávat o veškerých podkladech, které se vyskytují v praxi, a o technických postupech natírání těchto podkladů. Pokud by se pracovalo s podklady, které nejsou uvedeny v této technické informaci, bude nutné provést konzultaci s námi nebo s našimi pracovníky služeb zákazníkům. Jsme ochotni Vám kdykoli poskytnout detailní rady k daným objektům.
Servisní středisko	tel. 387 203 402 fax 387 203 422 e-mail: cbudejovice@caparol.cz

Technická informace - vydání: červenec 2010

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.