

Kieselit Lasur

Transparentní báze pro dekorální lazurní techniky na minerálních podkladech a silikátových nátěrech. Ideální pro památkovou péči a restaurování starých budov. Odolná proti povětrnosti, vysoce paropropustná, propustná pro CO₂.



Odstín:

Mléčně bílý, po zaschnutí transparentní

Stupeň lesku:

Matový

Specifická hmotnost:

Cca 1,050 g/cm³

Pojivová báze:

Draselné vodní sklo a speciální stabilizátory na organické bázi. Obsah organických složek nepřesahuje 3 %.

Balení:

10 l a 5 l plast. vědro

Použití:

Na fasády a do interiéru

Ředění:

Vodou, pro zvýšení trvanlivosti nátěru lze přidat silikátové ředidlo Kieselit-Grundiermittel naředěné vodou v poměru 1 : 1 nebo nanosilátový Kieselit Fusion Fixativ.

Skladování:

V chladnu, chránit před mrazem

Čištění nářadí:

Okamžitě po použití vodou

Snášlivost s jinými materiály:

Se všemi materiály ALLIGATOR na stejné pojivové bázi, dojde však ke změně deklarovaných vlastností.

Doba schnutí:

Podle techniky nanášení (např. jeden dvojitý nátěr „mokrý do mokrého“) nechat schnout mezi jednotlivými nátěry asi 12 hodin. Za chladného a vlhkého počasí nechat schnout déle.

Střední hodnoty spotřeby:

Asi 80 - 150 ml/m²

Spotřeba silně kolísá v závislosti na technice nanášení, struktuře a nasákavosti podkladu. Pro určení přesné hodnoty doporučujeme zkušební nátěr.

Vhodné tónování:

Pro dosažení barevného lazurního efektu lze přidat max. 30 % tónovacích barev Kieselit Volltonfarbe, na fasády také probarvenou Kieselit Fassadenfarbe, v interiéru Kieselit Innenfarbe. Materiál lze tónovat přidáním systémových pigmentů ALLicolor.

Nejnižší teplota pro zpracování:

+ 8 °C pro všechny poměry ovzduší a podkladu.

Vlastnosti:

K přímé aplikaci připravená transparentní silikátová báze určena pro lazurní techniky na minerálních podkladech. Materiál je odolný proti povětrnosti, stálý proti UV-záření, vysoce paropropustný, propustný pro CO₂. Křemičitou reakcí vytváří pevné spojení s podkladem. Ideální pro restaurátorské práce a památkovou péči. Lze jej použít i pro běžné dekorativní nátěry na fasády a do interiéru.

Vhodné podklady:

Všechny běžné minerální podklady (omítka, zdivo). Nosné a přídržné staré nátěry minerálními barvami.

Příprava podkladu:

Podklad musí být čistý, suchý, přídržný a vyzrálý. Savé, silně savé a drobné podklady natřít směsí Kieselit Grundiermittel a vody v poměru 1 : 1, na ostatní pevné, málo savé podklady a pro renovační nátěry na organické povlaky není podkladový nátěr nutný.

Techické pokyny pro aplikaci:

Pro barevně stejnoměrou mezi vrstvou je vhodné nejprve aplikovat bílý nebo tónovaný nátěr materiálem řady Kieselit. V případě požadavku na hrubý strukturální povrch lze použít modelovací omítku Kieselit Modellerputz, silnovrstvý strukturální nátěr Kieselit Streichvlies nebo systémový podkladový nátěr

Kieselit Lasurgrund. V případě požadavku na hladký vzhled lze, podle oblasti použití, aplikovat jakýkoliv silikátový nátěr řady Kieselit. Po zaschnutí nanášet 1 – 3 vrstvy natónovaného lazurního nátěru. Konzistenci materiálu lze pro jednotlivé techniky (k provádění nátěru lze použít zapracovanou maľířskou štětku, mořskou houbu, tupovací štětec nebo hadr) upravit naředěním vodou nebo silikátovým ředidlem (viz odstavec ředění).

Upozornění:

Neaplikovat za přímého slunečního svitu, silného větru a na rozpálené podklady. Před použitím dobře promíchat. Pokud si nejste jisti kvalitou podkladu, doporučujeme nanést zkušební vrstvu. Reaguje alkalicky! Nenatírané podklady (keramiku, sklo, lícové cihly, opuku, měděné klempířské prvky aj.) dobře zakrýt. Chránit oči a citlivou pokožku. Při potřísnění ihned omýt vodou.

Bezpečnost a ochrana zdraví při práci a první pomoc:

Výrobek může při opakovaném a dlouhodobém kontaktu dráždit citlivou pokožku, doporučuje se proto používat osobní ochranné pracovní prostředky k ochraně kůže. Při práci nejíst a nepít. Po práci omýt ruce vodou a mýdlem a ošetřit reparačním krémem. Při potřísnění kůže omýt vodou, při zasažení očí vypláchnout velkým množstvím vody, při náhodném požití vypláchnout ústa a ihned vyhledat lékaře. Ve všech vážnějších případech poškození zdraví vyhledat lékařské ošetření. Při rozliti odstranit prostředkem, který na sebe váže tekutinu. Zamezit vniknutí do spodních, povrchových a odpadních vod. Držet z dosahu dětí. Při aplikaci v interiéru zajistit dobré větrání. Plastové obaly lze po vysušení

Pokyny k odstranění odpadu:

Zbytky zaschlého materiálu je možno likvidovat podle odpadového klíče č. 080105 – zatvrdlé barvy a laky. Tekuté zbytky likvidovat podle odpadového klíče č. 080103 – odpady z barev a laků na vodní bázi. Malé množství zaschlých zbytků lze odstranit spolu s komunálním nebo domovním odpadem.

zbytků materiálu a důkladném vy-
mytí použít jako druhotný obalový
materiál, příp. předat do sběry pro
recyklaci.

**Mezní hodnoty EU na obsah tě-
kavých organických látek (VOC)
pro tento výrobek:**

(Kat. A/a) 30 g/l (2010). Tento vý-
robek obsahuje max. < 1 g/l VOC.

Kód výrobku:

M-SK01

Datum vydání TL: 20. 1. 2012

