

Creativ Vivalin Fassadenlasur 866

matná disperzní lazura bez zápachu, venkovní,
pro kreativní povrchové úpravy fasád na hladkých nebo
strukturovaných podkladech

Vlastnosti

Matná disperzní lazura na bázi čistého akrylátu, odolná vůči působení povětrnostních podmínek. Vodou ředitelná, bez zápachu a difúzně propustná. Vivalin Fassadenlasur 866 lze v případě potřeby objednat v kvalitě „Protect“ – s ochranným filmem z výroby.

Oblast použití

Pro fasády v oblasti Středozeří a pro kreativní povrchové úpravy s povrchem lazury. Lze použít na strukturované nebo hladké podklady, např. normální omítky (skupiny PII, PIII, v závislosti na pevnosti v tlaku), organicky vázané omítky. Na plochách s dlouhodobým působením vlhkosti (podle místa a konstrukce) a na silně tepelně izolovaných fasádách hrozí napadení řasami, resp. houbami. Na tyto plochy doporučujeme použít Creativ Vivalin Fassadenlasur 866 v kvalitě „Protect“ (další informace v části Upozornění).

Popis materiálu

Barevné odstíny: 72 barevných odstínů lazur podle vzorníku „Lazurovací techniky Creativ“.

Stupeň lesku: matný

Báze materiálu: čistě akrylátový kopolymer

Hustota: asi 1,3 g/cm³

Balení: 2,5 l, 10 l

Zpracování

Ředění

Creativ Vivalin Fassadenlasur 866 zředte ke zpracování do cca 10 % vodou.

Tónování

Odstíny lazur lze mezi sebou míchat bez omezení. Přidáním bezbarvého základního materiálu pak lze individuálně nastavit odstín lazury. Čím více přidáte bezbarvého základního materiálu, tím větší účinek odstínu lazury vytvoříte.

Kompatibilita

Lze míchat pouze s materiály stejného druhu a s uvedenými v tomto technickém listu.

Nanášení

Creativ Vivalin Fassadenlasur 866 je nutné nanášet na souvislý fasádní nátěr. Doporučujeme použít Evocryl 200 bílý nebo tónovaný, sladěný s odstínem lazury. Přehled základních odstínů je uveden v tabulce na straně 5. Na hladké až mírně strukturované podklady nanášejte Creativ Vivalin Fassadenlasur 866 oválným štětcem 1175. Na silně strukturované podklady, např. dekorativní omítky, použijte univerzální váleček na barvy 1102 (o šířce 18 cm). Pro lazurovací techniku pomocí Creativ Vivalin Fassadenlasur 866 je k dispozici samostatný podrobný popis Creativ 3c09 „Lazurovací technika ve venkovním prostředí“ včetně údajů o spotřebě a nástrojích.



DLOUHÝ povrchové úpravy staveb
dovozce a obchodní zastoupení BRILLUX pro ČR

Sklad a prodej: Kpt. Jaroše 482,
264 01 Sedlčany

Telefon: +42(0) 602 458 568
+42(0) 318 875 422

E-mail: office@dlouha.net
www.dlouha.net

Spotřeba

Ca 130–170 ml/m² zředěné lazury (odpovídá cca 120–150 ml/m² neředěné lazury). Nanášené množství závisí na stavu podkladu. Přesnou spotřebu zjistíte zkušebním nanášením na předmět nebo zhotovením vzorku.

Teplota zpracování

Zpracovávejte při teplotě vzduchu a objektu mezi +5 °C až +30 °C. Materiál nenášejte při přímém slunečním svitu.

Čištění náradí

Ihned po použití pomocí vody.

Schnutí (+20 °C, 65 % relativní vlhkost)

Suchá na povrchu a vhodná k dalšímu zpracování asi po 6 hodinách.

Při nižší teplotě a/nebo vyšší vlhkosti vzduchu dodržujte delší dobu schnutí.

Skladování

V chladu, chraňte před mrazem. Otevřený obal těsně uzavřete.

Deklarace**Upozornění**

Obsahuje konzervační látky. Nevdechujte rozstřík.

Třída ohrožení vod

TOV 2 podle německého předpisu VwVwS.

Kód výrobku

M-DF02.

Platí údaje uvedené v aktuálním bezpečnostním listu.

Vícevrstvé nátěry**Příprava povrchu**

Podklad musí být pevný, suchý, čistý, nosný a bez výkvětů, spečených vrstev, separačních prostředků, korozivních složek nebo jiných mezivrstev bránících spojení. Mechanicky nebo vodním paprskem odstraňte z betonových ploch nejdrobnější částičky minerálu. Ověřte vhodnost, nosnost a přilnavost stávajících nátěrů. Narušené a nevhodné povrchové úpravy důkladně odstraňte a zlikvidujte podle předpisů. Hladké a uzavřené povrchy zbruste a očistěte. Plochy napadené houbou a řasami důkladně očistěte a následně ošetřete dezinfekčním prostředkem Universal-Desinfektionsmittel 542*. (*Biocidy používejte bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o výrobku.) Nové čerstvé omítky odborně fluátujte. Podklad podle potřeby natřete základním a/nebo mezinátěrem. Viz také předpis VOB, část C a norma DIN 18363, odstavec 3.



DLOUHÝ povrchové úpravy staveb
dovozce a obchodní zastoupení BRILLUX pro ČR

Sklad a prodej: Kpt. Jaroše 482,
264 01 Sedlčany

Telefon: +42(0) 602 458 568
+42(0) 318 875 422

E-mail: office@dlouha.net
www.dlouha.net

První nátěr

Podklad	Základní nátěr	Mezinátěr	Vrchní nátěr	Nanesení lazury
normálně savé podklady venkovní, např. vnější omítka (skupina PII, PIII)	Lacryl Tiefgrund ELF 595	Evocryl 200 ²⁾	Evocryl 200 ²⁾	Creativ Vivalin Fassadenlasur 866
silně savé podklady v exteriérech, např. vnější omítka (skupiny PII, PIII), beton ¹⁾	podle potřeby Lacryl Tiefgrund ELF 595 nebo Tiefgrund 545			

¹⁾ V případě hustého, nesavého, popř. málo savého betonu, např. betonových prefabrikátů, příp. natřete na zkušebních plochách nátěrem Haftgrund ELF 3720.

²⁾ V odstínu sladěném s následným odstínem lazury.

Opravný nátěr fasády

Podklad	Základní nátěr	Mezinátěr	Vrchní nátěr	Nanesení lazury
organické vrstvy, např. disperzní barvy, organicky vázané omítky	Haftgrund ELF 3720 ¹⁾	v případě potřeby Evocryl 200 ^{2) 3)}	Evocryl 200 ³⁾	Creativ Vivalin Fassadenlasur 866

¹⁾ Před nanesením základního nátěru opatřete poškozená místa hloubkovým základním nátěrem Tiefgrund 545 nebo Lacryl Tiefgrund ELF 595.

²⁾ V závislosti na podkladu a odstínu proveďte mezinátěr pomocí Evocryl 200.

³⁾ V odstínu sladěném s následným odstínem lazury.



DLOUHÝ povrchové úpravy staveb
dovozce a obchodní zastoupení BRILLUX pro ČR

Skład a prodej: Kpt. Jaroše 482,
264 01 Sedlčany

Telefon: +42(0) 602 458 568
+42(0) 318 875 422

E-mail: office@dlouha.net
www.dlouha.net

Upozornění

Ochrana povrchové úpravy

Nenanášejte na přímém slunečním světle, na zahřátý podklad, při silném větru, dešti apod. V případě potřeby proveďte ochranná opatření.

Vápenné výkvěty na betonu

Na betonových fasádních plochách se mohou tvořit vápenné výkvěty. Uzavřeným povrchovým filmem se zamezí přístup vody zvenku, takže se toto riziko minimalizuje. K vytvoření uzavřené povrchové úpravy je nutné nejprve vyplnit póry, bubliny a šterková hnízda, např. tmelením pomocí tmelu na bubliny v betonu Beton-Lunkerspachtel 782. V případě trhlin je třeba použít systémy povrchových úprav zakrývající trhliny, např. Betonfinish 839 nebo Betonelast OS 862.

Barevné povrchové úpravy WDV

Barevné vrchní povrchové úpravy v systémech WDV se součinitelem odrazivosti světla ≥ 20 lze nanášet bez omezení. V případě potřeby odstínu se součinitelem odrazivosti světla < 20 je nutná konzultace s poradenskou službou firmy Brillux.

Kvalita „Protect“

Označení kvality „Protect“ znamená, že je z výroby vytvořený ochranný film proti napadení řasami a houbami a výrobek je tedy vhodný jen k použití v exteriéru. Použité konzervační látky minimalizují, resp. oddalují riziko napadení řasami nebo houbami. V případě lazury na fasády s ochranným filmem z výroby by měla být vždy nanášena fasádní barva s mezinátěrem a vrchním nátěrem v kvalitě „Protect“ a v dostatečné tloušťce vrstvy. Z technických důvodů nelze zaručit trvalou ochranu proti napadení řasami a houbami.

Ochranné koloidy při brzkém působení vlhkosti

Při působení vlhkosti brzy po aplikaci (zkondenzované vody nebo deště) se mohou z nátěrového filmu uvolňovat koncentrované vodou rozpustné ochranné koloidy, které se na povrchu projevují jako lesklé výtoky. Při výskytu těchto výtoků plochy hned neopravujte. Tyto vodou rozpustné pomocné látky se opět spláchnou dalším působením vlhkosti (deště). Pokud je přesto hned opravujete, je nutné nejprve důkladně omýt vodou stopy po stékání. Aby tyto vady nevznikaly, provádějte povrchovou úpravu vždy za vhodného počasí.

Zamezit pronikání vlhkosti pod nátěr

Je nutné zamezit pronikání vlhkosti pod nátěr, např. přes spoje, trhliny atd.

Vzhled odstínu

Odstín a efekt lazury jsou zřetelně viditelné až po zaschnutí. Finální vzhled Creativ Vivalin Fassadenlasur 866 závisí na více faktorech. V závislosti na technice zpracování, tloušťce vrstvy nebo drsnosti podkladu se mohou odstíny vzhledem a intenzitou lišit. Pro vyhodnocení odstínu a efektu lazury doporučujeme před provedením nátěru nanést materiál ve vybraném odstínu a požadovaným způsobem provedení na zkušební plochu. Kromě použití na bílých podkladech lze dosáhnout pěkných efektů i na barevném povrchu. Čím více je odstín základní povrchové vrstvy podobnější odstínu lazury, tím harmoničtější bude obraz povrchu. Následující vzorník odstínů „Lazurovací techniky Creativ“ uvádí vhodné základní barevné odstíny podle odstínu lazury.



DLOUHÝ povrchové úpravy staveb

dovozce a obchodní zastoupení BRILLUX pro ČR

Sklad a prodej: Kpt. Jaroše 482,
264 01 Sedlčany

Telefon: +42(0) 602 458 568
+42(0) 318 875 422

E-mail: office@dlouha.net
www.dlouha.net

Přehled základních odstínů

Základní odstíny pro harmonický obraz povrchu podle vzorníku odstínů „Lazurovací techniky Creativ“

Odstín lazury	Základní odstín
93.CL.03	03.03.12
09.CL.03	03.06.03
03.CL.03	03.15.02
06.CL.06	03.15.03
12.CL.03	09.09.03
09.CL.06	09.07.06
12.CL.06	12.15.06
06.CL.03	09.11.06
12.CL.09	12.12.06
09.CL.09	12.12.09
09.CL.12	09.12.06
09.CL.15	09.18.06
12.CL.12	12.18.06
15.CL.03	15.15.06
12.CL.15	12.18.07
21.CL.03	18.15.12
18.CL.03	15.15.09
18.CL.06	18.12.13
24.CL.09	21.15.15
30.CL.03	27.13.21
24.CL.03	24.09.12
24.CL.06	24.13.18
15.CL.06	15.12.06
21.CL.06	21.12.12
24.CL.12	24.09.12

Odstín lazury	Základní odstín
30.CL.06	27.15.21
30.CL.09	30.15.18
30.CL.12	30.09.18
39.CL.03	33.15.21
39.CL.06	36.06.21
36.CL.03	36.09.12
42.CL.03	39.12.15
42.CL.06	42.12.15
42.CL.09	42.12.21
48.CL.03	45.18.15
45.CL.03	45.18.18
51.CL.03	48.12.12
51.CL.06	51.18.21
51.CL.09	51.09.12
51.CL.12	51.12.21
57.CL.03	57.06.09
54.CL.03	54.15.15
60.CL.03	63.18.15
57.CL.06	54.12.18
69.CL.03	69.18.06
72.CL.03	69.18.12
72.CL.06	72.18.12
72.CL.09	72.18.15
78.CL.03	75.15.09
78.CL.06	81.06.16

Odstín lazury	Základní odstín
84.CL.03	84.18.09
78.CL.09	81.15.12
84.CL.06	84.15.12
84.CL.09	87.09.18
99.CL.03	60.03.24
99.CL.06	60.06.24
87.CL.03	87.03.06
84.CL.15	81.06.18
90.CL.03	90.06.09
84.CL.12	90.06.15
21.CL.09	15.09.12
18.CL.09	18.06.21
15.CL.09	15.06.15
21.CL.12	15.06.21
18.CL.12	18.06.12
15.CL.12	18.06.17
12.CL.18	12.03.06
12.CL.21	12.03.09
60.CL.06	60.06.09
75.CL.03	99.00.24
99.CL.09	99.00.42
03.CL.01	99.00.27
03.CL.01	99.00.45

Další údaje

Respektujte údaje uvedené v technických listech používaných výrobků.

Poznámka

Tento technický list byl vytvořen podle německých zákonů, norem, předpisů a směrnic. Všechny údaje byly přeloženy z aktuální německé verze. Jeho obsah nezakládá žádný smluvní právní vztah. Zpracovatel/kupující stále odpovídá za to, že musí ověřit vhodnost našich výrobků k zamýšlené aplikaci. Platí také naše Všeobecné obchodní podmínky.

Při publikaci nové verze tohoto praktického informačního listu s novými údaji přestávají platit dosavadní údaje. Aktuální verze je k dispozici na internetu.

Brillux
 Postfach 1640
 48005 Münster
 Německo
 Tel. +49 (0)251 7188-0
 Fax +49 (0)251 7188-105
www.brillux.com
info@brillux.com