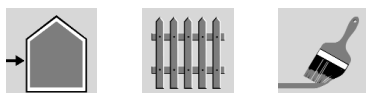


Sigmalife VS-X

8594GE



I. POPIS VÝROBKU

Informace o výrobku:	SIGMALIFE VS-X je povrchová glazura na bázi alkydu, lesklá, na dřevo pro venkovní použití..
Účel použití:	Ideální pro rozměrově stálé a nestálé dřevěné komponenty.
Vlastnosti:	<ul style="list-style-type: none"> - velmi dobré vlastnosti zpracování - chrání před UV zářením - odpuzuje vodu - regulace vlhkosti - fungicidní účinnost proti napadení houbami zabarvenými v dřevě v systému přípravkem Sigmalife Impregnant - k dispozici v široké škále barev
Barevné tónování:	více než 100 odstínů barevné karty SIGMALIFE
Stupeň lesku:	sametově lesklá
Balení:	5 l, 2,5 l, 1 l

II. TECHNICKÁ DATA

Hustota:	Ca. 0,91 g/ccm (odchylky související s výrobou).
Spotřeba:	Ca. 70 ml/m ² (určete odchylku zkušebním nátěrem povlakem).
Doba schnutí:	proti prachu: po cca 4 hodinách přetíratelný: po cca 16 hodinách V případě dřeva s příměsí a vlhkého počasí je třeba očekávat delší dobu schnutí.
Skladování:	V uzavřeném originálním obalu v chladu a suchu 24 měsíců.

Technické údaje se týkají teploty + 23 °C a relativní vlhkosti 50 %.

III. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

Příprava povrchu:	<p>Podklad musí být suchý, pevný, bez nečistot a oddělovacích látek. Zkontrolujte nosnost podkladu a stávajících povrchů. Zcela odstraňte neudržitelné vrstvy.</p> <p>Zdrsňit staré, lesklé glazury a povrchy. V případě potřeby důkladně odstraňte šednutí na zdravém dřevě. Zakulatit hrany do poloměru 2 mm.</p> <p>Stálo rozměrné dřevěné součásti: V závislosti na třídě trvanlivosti dřeva, impregnační základní nátěr s Sigmalife Impregnant nebo Sigmalife Holzgrund LH. 3 x Sigmalife VS-X (základní, středně pokročilá a finální vrstva)</p> <p>Nestálo rozměrné dřevěné součásti: V závislosti na třídě trvanlivosti dřeva, impregnační základní nátěr s Sigmalife Impregnant nebo Sigmalife Holzgrund LH. 2 x Sigmalife VS-X (základní a finální vrstva)</p>
--------------------------	--



Sigmalife VS-X

III. POKYNY PRO ZPRACOVÁNÍ

Zpracování při teplotě vzduchu a teplotě podkladu nejméně + 5 °C.
Maximální relativní vlhkost 85%.

IV. DALŠÍ ÚDAJE

Odstín povrchu glazury je ovlivněn charakteristickým, typickým odstínem dřeva. Proto jsou odchylky od odstínových map nevyhnutelné a není důvod si stěžovat.

Pokyny k likvidaci a bezpečnostní pokyny naleznete v bezpečnostním listu.

Konečný lesk povrchu se získá po době schnutí cca. 21 dní.

Kód produktu: M-KHOL

V. PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU DLE VDL-RL01

Obsahuje: Alkydová pryskyřice, oxid železa, plniva, alifáty, přísady.

VI. PROHLÁŠENÍ O PRODUKTU DLE DINEN927-1

Plnost: střední

Krycí schopnost: polo transparentní

Lesk: pololesk

Tyto informace o vlastnostech a aplikaci těchto produktů jsou poskytovány podle našich nejlepších znalostí na základě naší vývojové práce a praktických zkušeností. Vzhledem k rozmanitosti aplikací však není možné uvést všechny podrobnosti, nelze z toho proto převzít odpovědnost. Vhodnost výrobku závisí na podloží. V případě, že z důvodu technologického pokroku budou technické listy aktualizovány, výše uvedené edice ztrácejí svou platnost.

Vydáno: leden 2015