

<b>Popis</b>	Impregnační transparentní lazura na dřevo pro vnější i vnitřní použití.
<b>Použití</b>	První impregnační vrstva transparentních systémů Sigmalife (DS, DS-TX) pro dřevěné konstrukce. Vhodný pro zkrášlení výrobků z listnatého i jehličnatého dřeva např. obkladů fasád, střešních podhledů, dřevěných zábradlí balkonů nebo jiných zahradních konstrukcí.
<b>Hlavní vlastnosti</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Zdůrazňuje strukturu dřeva</li><li>- Reguluje vlhkost</li><li>- Odstíny dřeva odolávají světlu</li><li>- Dobrá penetrační schopnost</li><li>- Chrání povrch dřeva před UV zářením</li><li>- Přetíratelný laky nebo nátěry na bázi alkydů nebo akrylátů</li><li>- Velmi nízká viskozita</li></ul>
<b>Odstíny a lesk</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Mnoho barevných odstínů barevnice Sigmalife</li><li>- Satinový vzhled</li><li>- Netónovaná lazura má slabší odolnost proti povětrnosti než lazury tónované, proto se nedoporučuje její aplikace na povětrnosti. Totéž platí pro některé odstíny - viz barevnice.</li></ul>
<b>Velikosti balení</b>	2,5 l a 1 l
<b>Technická data</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Specifická váha : cca 0,91 g/ccm</li><li>- Obsah sušiny : cca 50,5 % objemově</li><li>- Tloušťka suchého filmu : 15 - 20 μ 1 vrstva</li><li>- Suché na prach: cca 3 hod.</li><li>- Suché na dotyk : cca 4 hod.</li><li>- Přetíratelné za : cca 16 hod.</li><li>- Bod vzplanutí : 42 °C</li></ul> <p>Tato technická data byla zjištěna při 23 °C a rel. vlhkosti 50% a při aplikaci doporučené tloušťky filmu.</p>
<b>Vydatnost</b>	<p>Teoretická : 25 m<sup>2</sup> / 1 lt. při tloušťce suchého filmu 15 - 20 μ.</p> <p>Praktická : závisí na různých faktorech, jako je struktura podkladu, stav a tvar natíraného objektu, aplikační metoda, atmosferické podmínky a zkušenosti natěrače.</p>
<b>Systémy</b>	<p><u>Nové dřevo</u> : a) 3 vrstvy S-life VS-X b) 1 vrstva S-life VS-X, 2 vrstvy S-life DS, DS-TX nebo DS Acryl</p> <p><u>Údržba</u> : a) opravy S-life VS-X, pak 2 vrstvy S-life VS-X b) opravy 1 vrstva S-life VS-X, pak 2 vrstvy S-life DS, DS-TX nebo DS Acryl</p>
<b>Stav podkladu</b>	<p><u>Nové dřevo</u> - třídy I až IV, vlhkost max. 16% ± 2%</p> <p>Povrch dřeva nesmí být zavlhlý - stopy kondenzace</p> <p>Řezivo (třídy III a IV) konzervované podle předpisů o impregnaci.</p> <p>Některé konzervační produkty mohou ovlivnit výsledný odstín lazury.</p>

## Degradované dřevo

Obruste až na úplně zdravé dřevo. (V případě potřeby pečlivě oškrábejte). Potom základujte S-life VS - X.

## Staré nátěry lazurami

Starý nátěr je v pořádku : Vyčistit, odmastit a přebrousit.

Poškozené staré nátěry : Odstraňte staré poškozené nátěry, základujte čisté dřevo S-life VS - X.

## **Podmínky zpracování**

Aby mohl vzniknout zdravý dobře vytvrzený film, je třeba dodržet následující podmínky :

- Teplota okolí a podkladu musí přesahovat 5°C
- Relativní vlhkost nesmí přesáhnout 85%
- Teplota podkladu být alespoň 3°C pod rosným bodem.

## **Pokyny ke zpracování**

Štětec : Ředidlo - max. 0 - 1% objemově lakového benzínu  
Čištění : Lakový benzín

## **Bezpečnostní opatření**

Podrobnější bezpečnostní doporučení a pokyny pro likvidaci najdete v bezpečnostním listu.

Udržujte mimo dosah dětí

Aplikaci provádějte výhradně venku nebo v dobře větraných prostorách

Skladujte odděleně od potravin a nápojů včetně veterinárních.

Při aplikaci nejezte, nepijte a nekuřte.

## **Skladovatelnost**

Minimálně 24 měsíců v uzavřených originálních baleních v suchém a chladném skladu.

Informace uvedené v tomto technickém listu jsou správné k datu vydání. Vyhrazujeme si právo provádět změny bez předchozího upozornění. Návrh systému, kvalita podkladu a okolnosti aplikace jsou ovšem mimo možnosti naší kontroly a nemůžeme nést odpovědnost za výsledky konkrétního použití. Informujte se prosím, jestli technický list je platný. Sigma Coatings je značka PPG.