

Váš výrobce Vám Vaše stavební dílce ošetřil materiály, které šetří životní prostředí. Jednotlivé díly byly průmyslově ošetřeny a následně upraveny stříkáním lazurami nebo krycími vodou ředitelnými laky z výrobního programu RHENOCRYL, firmy Rhencoll Mannheim.

Základní vrstva obsahuje účinné látky, jež chrání proti škůdcům, plísním a zmodrání. Vrchní lazura nebo krycí nátěr pak chrání proti vnějším vlivům a vnikání vlhkosti. Tímto způsobem ošetřené Vaše stavební dílce zůstanou po léta funkční, stejných vlastností a rozměrů.

I velmi pečlivě provedená povrchová úprava může poskytnout jen časově omezenou ochranu. Z tohoto důvodu by mělo, vždy po ukončení stavebních nebo montážních prací, proběhnout zkontrolování a eventuelní ošetření povrchu patřičného stavebního dílce.

Před zabudováním stavebních dílců – např. oken do stavby

Dbejte na to, aby pro zabránění poškození stavebními pracemi byla okna při zazdívání důkladně olepena ochrannou fólií nebo lepicí páskou. Pro zmírnění rizika odtržení laku používejte k olepování speciální lepicí pásky vhodné pro vodou ředitelné akrylátové laky (např. Tesa 4438, 4840, 4172, 7296). Lepicí páska by měla být odstraněna v průběhu 14 dnů.

Doporučení pro údržbu

Pravidelná údržba je rychlá a poměrně nenáročná, může však předejít větším škodám. Při normálním čištění povrchu nepoužívejte agresivní čisticí prostředky jako organická rozpouštědla, čisticí píský, čisticí pasty, vyvíječe páry a silné alkalické čisticí prostředky.

Při čištění za mokra používejte univerzální čisticí prostředky pH neutrální. Obzvláště vhodné je použití naší sady produktů pro údržbu a péči: prostředek CleanEx – čistič a Wisch+Pfleg - konzervační mléko. Jedná se o speciální produkty, které chrání také proti povětrnosti a vlivům životního prostředí. Jednoduše otřete povrch hadrem s čističem CleanEx a poté naneste konzervační mléko Wisch+Pfleg. Tato jednoduchá údržba může být aplikována až 2 x ročně. CleanEx i Wisch+Pfleg si můžete objednat u firmy Rhencoll.

Doporučení pro opravy poškozených nátěrů

U průmyslově upravených stavebních dílců materiály RHENOCRYL nemusí být při normální povětrnosti prováděna renovace po dobu prvních pěti let. Přetírejte až v době, když zjistíte ztrátu lesku. Za účelem zabránění rozšíření evtl. poškození provádějte pravidelnou kontrolu za účelem zjištění možných poškození jako jsou např. poškození krupobitím nebo mechanická poškození. Tato poškození pak neprodleně ošetřete.

Drobná poškození: V případě, že dojde k mírnému poškození povrchu nátěru tzn. je porušena konečná vrchní vrstva, poškození nezasahuje do dřeva a oprava proběhne v co nejkratším čase po poškození (lehké poškrábání apod.), doporučujeme následující postup:

- poškozené místo vyčistit a mírně zabrousit brusnou houbičkou nebo brusným papírem zrnitosti 180 -220, důkladně zbavit prachu
- následně ošetřit lazurou Rhencryl 88 S Futur v příslušném odstínu u lazurovacího nátěru nebo Rhencryl 90 S Futur příslušného odstínu u krycího nátěru
- doporučujeme provést tolik nátěrů (zpravidla 2 – 3) s časovým odstupem min. 30 minut při teplotě vyšší než + 5 °C tak, aby bylo dosaženo shodného odstínu s okolní povrchovou úpravou
- při větším počtu poškození doporučujeme (s cílem sjednocení odstínu) přetřít na závěr opravy alespoň jednou vrstvou použitého nátěru celou plochu od jednoho rohu ke druhému

Větší poškození: V případě, že dojde k většímu poškození povrchu nátěru nebo je poškození zastaralé, tzn. poškození zasahuje až do dřeva, ve kterém je porušen základní nátěr, doporučujeme následující postup:

- poškozené místo důkladně obrousíme brusnou houbičkou nebo brusným papírem zrnitosti 180 - 220
- přebroušenou plochu ošetříme základním nátěrem Rhencryl 44 S Futur příslušného odstínu u transparentního nátěru, u bílé nebo krycích RAL odstínů ošetříme nátěrem Rhencryl 48 S Futur. Jsou-li okna vyrobena z dubu musíme pro lazurovací základní nátěr používat Rhenodecor PL 22 příslušného odstínu a u krycích nátěrů Rhenodecor PG 23
- po zaschnutí základního nátěru provedeme přebroušení poškozeného místa brusnou houbičkou nebo brusným papírem zrnitosti 180 - 220, důkladně zbavíme prachu
- následně ošetříme lazurou Rhencryl 88 S Futur v příslušném odstínu u lazurovacího nátěru nebo Rhencryl 90 S Futur příslušného odstínu u krycího nátěru

- doporučujeme provést tolik nátěrů (zpravidla 2 – 3) s časovým odstupem min. 30 minut při teplotě vyšší než + 5 °C tak, aby bylo dosaženo shodného odstínu s okolní povrchovou úpravou
- při větším počtu poškození doporučujeme přetřít na závěr (s cílem sjednocení odstínu) alespoň jednou vrstvou nátěru celou plochu od jednoho rohu ke druhému

Při obnovení zastaralého nátěru doporučujeme následující postup:

- v případě, že je povrch kompaktní, provedeme pouze vyčištění povrchu omytím pH neutrálním čisticím prostředkem, lehké zabroušení brusným papírem 180 - 220, zbavení prachu a můžeme provést renovační nátěr. Doporučujeme používat lazuru s označením Rhencryl 88 S Futur v příslušném odstínu nebo Rhencryl 90 S Futur) bílý nebo příslušného RAL odstínu
- v případě, je-li povrch více poškozen, je nutno provést obroušení poškozených míst důkladně tak, aby došlo k odstranění zašedlých míst. Místa probroušená na dřevo je nutno nejprve ošetřit u lazurovacích odstínů základním nátěrem Rhencryl 44 S Futur příslušného odstínu, u bílé nebo krycích RAL odstínů základním nátěrem Rhencryl 48 S Futur (u dubu musíme použít u lazurovacích povrchů Rhenodecor PL 22 příslušného odstínu a u krycí Rhenodecor PG 23). Silněji vybroušená místa je (před přetřením celé plochy) nutno natřít jednou nebo vícekrát vrchní lazurovou tak, aby bylo dosaženo shodného odstínu s okolní povrchovou úpravou. Na závěr pak teprve přetřít celou plochu tak, aby došlo k sjednocení barevného odstínu na celé ploše