

TECHNICKÝ list

SC – FASÁDNÍ OLEJ

CHARAKTERISTIKA

Přírodní bezbarvý olej, který díky své vyjímečné penetrační schopnosti chrání dřevěné prvky vystavené povětrnosti zevnitř. Díky gelovité konzistenci se dosáhne rovnoměrného nanesení materiálu. Penetrace olejovitých částic není díky gelovité konzistenci omezena. Fasádní olej poskytuje vysokou UV ochranu, která je pro fasády nezbytná. Obnovující nátěr se zpravidla provádí vždy cca po 3 letech. Při silné povětrnosti (na tzv. severní straně) se může interval obnovujících nátěrů zkrátit.

POUŽITÍ

Fasádní olej je vhodný nejen pro evropské dřeviny (např. borovice, smrk, jedle,...) ale i pro tropické dřevo (např. Sipe, Niangon, Teak, Mahagon)

Fasádní olej se používá k ošetření veškerých dřevěných ploch ve vnějším prostředí v oblasti fasád.

OCHRANA DŘEVA

Dřevo obsahuje přírodní pojivo Lignin, které udržuje strukturu dřeva elastickou. Časem se tato látka vyplaví, objevuje se prnutí, které může způsobit ve dřevě praskliny. Fasádní olej se díky své vyjímečné penetrační schopnosti vpije hluboko do dřeva, obalí Lignin a tím trvale zabráni vniknutí vlhkosti a vyplavení Ligninu. Fasádní olej pronikne kompletně do dřeva a vytvoří na povrchu film. Obsahuje látky, které zabraňují napadení dřeva bakteriemi a plísněmi, chrání dřevo před UV zářením. Plísně, které vznikly díky např. špatnému skladování ještě před ošetřením olejem, není možné nátěrem odstranit.

Balení:	1 litr, 3 litry, 10 litrů
Odstín:	transparentní,
Teplota při zpracování:	+5 až +35 °C
Viskozita:	gel

ZPRACOVÁNÍ

Nové dřevo (především tlakově impregnované dřevo) by mělo v prvním roce zůstat neošetřeno, tak aby se dosáhlo dostatečného vyschnutí dřeva a otevření pórů. V následujícím roce je nutné před použitím oleje dřevo (i zředlé) očistit pomocí SC-Holz-Entgrauer (Čistič dřeva). Dřevo obsahující tanin, jako je např. dub je nutné neutralizovat SC-Holz-Entgrauer (Čistič dřeva).

Na plochy ošetřené jinými oleji lze SC-Holz-Entgrauer a Fasádní olej použít jakmile dřevo lehce zředne. Staré nátěry (laky a lazury) musí být před nanesením olejem beze zbytku odstraněny.

Dřevo musí být suché (po očištění SC-Holz-Entgrauer musí nejméně 2 dny vysychat). Olej se může zpracovávat při min. vlhkosti a při teplotě +5 °C až +35 °C.

Olej je nutné před použitím opatrně promíchat a nanášet štětcem nebo válečkem ve dvou až třech nátěrech (dle porézности a suchosti dřeva) v rozmezí 15 až 30 minut. Zpracovávat metodou mokry do mokrého.

Olej je nutné nanášet rovnoměrně ve slabých vrstvách. Díky rovnoměrnému vytváření vrstvy není nutné přebytečný olej odstraňovat tak jako u tekutých olejů. Díky gelovité konzistenci je možné olej nanášet i nad hlavou.

TECHNICKÝ list

SC – FASÁDNÍ OLEJ

Doba schnutí: 24 – 48 hodin

Spotřeba: cca 0,2 l/m² při 1-2 nátěrech dle savosti materiálu

Doporučují se provést 2 nátěry

Faktory, které ovlivňují nutnost obnovujícího nátěru

- vystavení dřevěných prvků povětrnosti (zejména vodorovné plochy)
- intenzivní používání
- šednutí dřeva
- savost dřeva

Obnovující nátěr je nutné zpravidla provést vždy po 1-3 letech. Před provedením obnovujícího nátěru je plochu nutné pouze očistit nikoliv přebrousit. Olej nesmí být zpracován na přímém slunečním záření. Pracovní náčiní očistit ředidlem nebo technickým benzínem, před zaschnutím oleje. Olej může být odstraněn pouze určeným přípravkem.

Při vyšších teplotách je gelovitá konzistence ovlivněna!

Bezpečnostní opatření:

Hadry, používané k odstranění přebytečného oleje, se mohou samovolně vznítit, před likvidací je nutné nechat je důkladně vyschnout a skladovat je v kovových nádobách.

Před použitím důkladně pročíst informace o produktu a bezpečnostní list.

Červenec 2010