



①	Lignofix E-Profi	170
②	Lignofix NAPOUŠTĚDLO a EM550 EMAIL PROFI	170 a 175
③	Lignofix NAPOUŠTĚDLO a Lignofix SILNOVRSTVÁ LAZURA	170 a 174

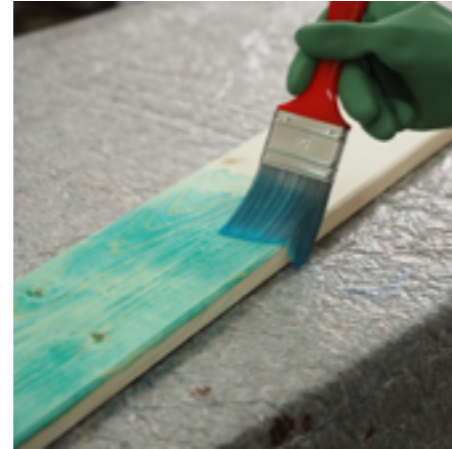
Pracovní postup pro impregnaci dosud nenapadeného dřeva*



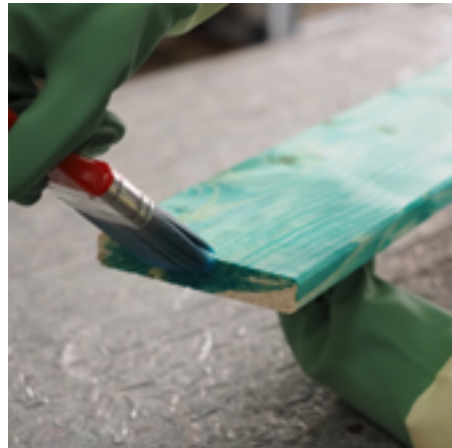
1. Povrch dřeva se zbaví zbytků kůry, lýka, pilin a případných dalších nečistot. Hoblované dřevo se přebrousí po letech. Vlhkost dřeva před aplikací přípravku by se měla pohybovat do 20 %, u dřeva s vyšší vlhkostí je nutné dodatečně ošetřit nově vzniklé výsušné trhliny. Předepsaná teplota podkladu pro aplikaci: od 5 °C do 35 °C.



2. Koncentrát se naředí dle údajů na etiketě. Důležité je dodržení předepsaného ředění koncentrátu. Na velké plochy (krovy) je vhodný přípravek *Lignofix E-Profí*, který se ředí 1:9 vodou (1 kg/l *Lignofix E-Profí* a 9 kg/l vody). *Tip: Přidá-li se méně vody než je odzkoušeno, neproniknou účinné látky do dřeva a vzniklý film na povrchu dřeva znemožní další povrchové úpravy.*



3. Aplikací roztok se nanáší tak, aby byla dodržena vydatnost přípravku uvedená na etiketě nebo v technickém listu. 1 kg *Lignofix E-Profí* je určený k ošetření 50 m² plochy dřeva. Po zaschnutí se aplikuje další vrstva/vrstvy pro dodržení předepsané vydatnosti. V závislosti na hrubosti a vlhkosti dřeva se zpravidla aplikují 1–2 nátěry.



Další tipy: Pokud se dřevo na konstrukci dodatečně upravuje, naimpregnují se i dodatečné řezné plochy. Do úplného zaschnutí ošetřovaného povrchu dřeva je nutné zabránit kontaktu s difuzní fólií, po zaschnutí nedochází k porušení fólie. Pro případný další nátěr například lazurou je nezbytné nechat impregnované dřevo řádně vyschnout.

Pracovní postup pro aplikaci systému napouštědlo a vodou ředitelný nátěr*



1. Povrch dřeva nesmí být znečištěn oleji, silikonovými tmely nebo jinými vodoodpudivými látkami. Výrony pryskyřice se vymyjí např. nitroředidlem (do exteriéru se nedoporučuje používat dřevo s vysokým obsahem pryskyřic). Vlhkost natíraného dřeva by se měla pohybovat mezi 10–12 %.



2. Povrch dřeva (zejména po hoblování) se před aplikací nátěrového systému přebrousí brusným papírem (hrubosti cca 100–120) pro zlepšení přilnavosti, následně se odstraní prach po broušení.



3. Na takto připravený podklad se natře ve směru vláken dřeva *Lignofix NAPOUŠTĚDLO*. *Tip: Napuštěný povrch by se neměl brousit, aby se neodstranily účinné látky zajišťující ochranu dřeva.*



4. Po dokonalém zaschnutí se aplikuje bez ředění *Lignofix SILNOVRSTVÁ LAZURA* (při požadavku na neprůhledný nátěr by se použil *Lignofix EMAIL (EM550)*). Po aplikaci nátěru (cca 1–5 minut) se setřou případné přebytečné kapičky např. suchým štětcem.



5. Po zaschnutí první vrstvy nátěru se přebrousí zvednutá vlákna dřeva jemnozrnným brusným papírem (zrnitost 180). Po odstranění prachu po broušení se aplikuje druhý nátěr *Lignofix SILNOVRSTVÁ LAZURA*, pro venkovní prostředí se nanese ještě třetí vrstva.

*UPOZORNĚNÍ: Používejte biocidy bezpečným způsobem. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku. Používejte ošetřený předmět bezpečně. Před použitím si vždy přečtěte označení a informace o přípravku.