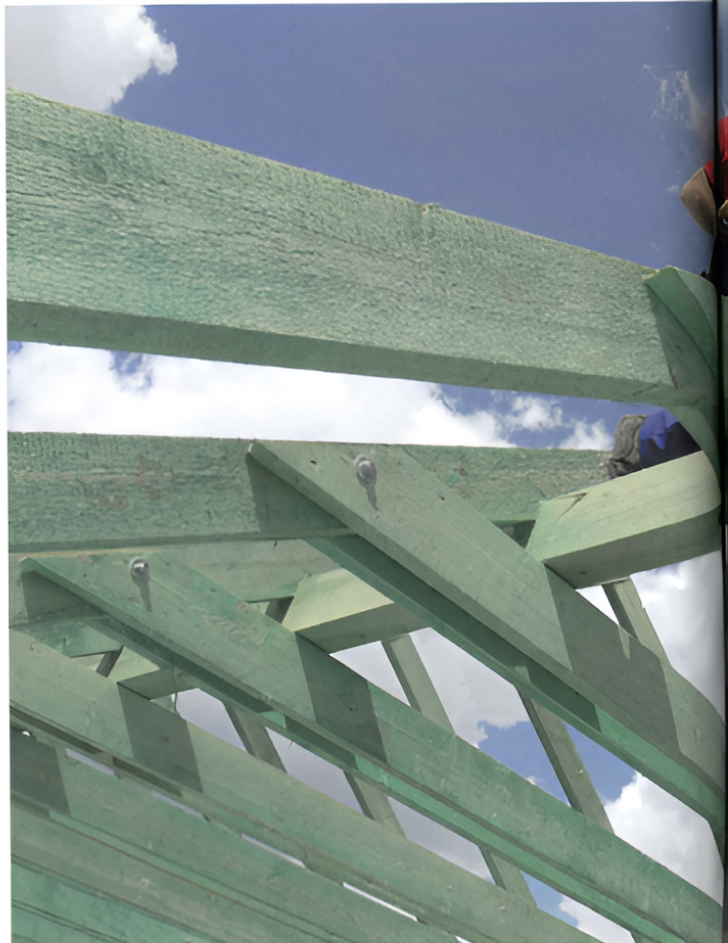


IMPREGNACE STŘEŠNÍ KONSTRUKCE JE KLÍČOVÁ

Čtete-li tento článek, pravděpodobně se chystáte investovat nemalé finanční prostředky do dřevěných konstrukcí vašeho domova. Šněte o útulném prostředí, které vám a vaší rodině poskytne bezpečné přistání na mnoho let. Určitě si nepředstavujete, že se v konstrukci právě vaši střechy začne hrít dřevokazný hmyz.

Vite, že jakmile se dřevokazný hmyz nebo houby usadí, může být jejich odstranění náročné a často i velmi nákladné. Už vlhkost nad 10 % a teplota

nad 10 °C vytvářejí ideální podmínky pro jejich rozmnožování. A vaše dřevo může být v ohrožení i pěsto, že je dobře vysušené. Přitom zdaleka není výjimkou, že na stavbu přichází dřevo s mnohem vyšší vlhkostí. Riziko napadení se také zvyšuje s každým deštěm, s každým kolísáním teploty, které způsobuje kondenzaci, s každým přenosem vlhkosti z okolního prostředí. A co víc, chybě v konstrukci mohou vést k zatékání a dalším problémům, které jsou často skryté. Takže hořel, že si problému vědmame, ať když bude příliš pozdě. Naštěstí je rdečení – preventivní impregnace dřeva Bochemitem QB Profi. Tento průmyslový produkt je dostupný pro každého, kdo si cení kvality a bezpečnosti svého domova nebo stavěního díla. Bochemit® QB Profi je využitý





speciálně pro prevenci a dlouhodobou ochranu dřeva proti dřevokaznemu hmyzu, houbám i plísni. Profesionálně po celé Evropě mu důvěřují a pravidelně ho používají díky jeho prověřené účinnosti, která byla testována podle plísňových evropských norm a ověšena početnými testy v reálných klimatických podmínkách.

Jak tedy na to? Nejjednodušší je nakoupit už kvalitně impregnované kerzo na pilě. Tam je profesionálně impregnováno máčením v máčecích vanách nebo vakuovátkově. Na kvalitu impregnace dohlíží výrobce – na pilě hledejte certifikát o správné impregnaci dřeva fungicidními a insekticidními přípravky značky Bochemit® dle předepsaných technologických postupů a protokolů o zkoušce. Naimpregnované dřevo si můžete samozřejmě také sami. Velmi dobře vám poslouží Bochemit® Opti Fix. Jednoduše ho můžete aplikovat nátěrem nebo pouštíkem dle doporučení na etiketě.

V obou případech je nutné na stavbě paramarovat na následné ošetření příčených kerz, záferz, plátování a jiných druhů spojů provedených až po impregnaci.

protože právě tato místa jsou škůdci ohrožena nejvíce, tam prakticky vždy destruktér proces začíná.

Váháte, zda je skutečně nutné punč další chemikálie přes práh svého domu? Pamatujte, že dřevo je i po zapracování do stavby stále živý materiál. V důsledku teplotních výkyvů dochází k jeho rozplínání a smršťování, díky čemuž v něm vznikají pružlinky. A ty jsou ideálním místem pro pronikání škůdců. Nuditlo pětirozená odolnost u nás běžně používaných dřevin (mrk, borovice, jedle, modřín, dub, buk) proti dřevokazným houbám není velká.

Impregnace se není třeba bát ani z pochodu vlivu na člověka a životní prostředí. Tato oblast je regulována Nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) o uvádění na trh a používání biocidních přípravků 2012/848/EU (BPR). Cílem Nařízení je mít zajistit vysokou úroveň ochrany lidí a životního prostředí. Veškeré biocidní přípravky musí mít před uváděním na trh povolení a účinnou lítinku v nich obvielenou musí být předem schváleny. Impregnacemi přípravky Bochemit bez zbytku splňují všechna stanovená kritéria. Pokud je přípravkem

na ochranu dřeva ošetruje dřevo trvale zabudované do stavb, patří takovýto přípravek mezi tzv. stavební výrobky dle Zákona č. 22/1997 Sb. o technických požadavcích na výrobky a musí pro uvedení na trh EU splňovat technické požadavky, které jsou upřesněny národní legislativou České republiky, v které je výrobek uváděn na trh. V České republice jsou technické požadavky uvedeny v Nařízení vlády č. 163/2002 Sb. ve znění Nařízení vlády č. 312/2005 Sb.

Proto nelekujte, až budete potřebovat impregnaci získáte nejen kvalitní ochranu dřeva, ale i klid a jistotu, že je vaše střešní konstrukce v bezpečí. Navíc podíl ceny impregnace na celkové hodnotě stavby se pohybuje v řádech pouhých setin procenta, rozdíl ceny impregnovaného a nelimpregnovaného dřeva je v hodnotě stavby v podstatě zanedbatelný. Naopak náklady spojené s připomínou zanoci mohou i mnohonásobně převyšit náklady na prevenci, a to nemluvě o komplikacích a často i náročných stavebních úpravách, bez kterých se mnohdy zanoci neobejdete.

Kompletní školu a detailení informace o přípravcích Bochemit včetně rad, tipů, návodů a odpovědi na nejčastější dotazy uvádí výrobce na
www.bochemit.eu

Bochemit®
WOOD CARE SINCE 1968