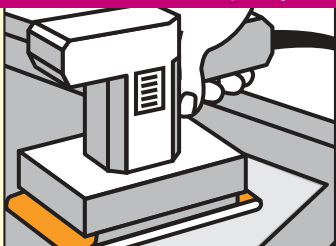


Jak na to?

Lakování a restaurování. Krok za krokem.

1. Lakování dřevěných ploch



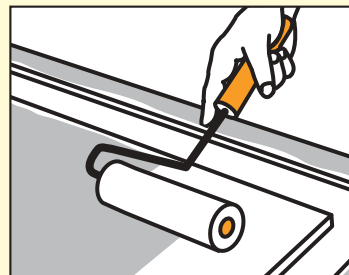
Perfektního lakování dosáhnete následujícími pracovními kroky. Příslušnou část dřeva, zde např. dveřní křídlo, položte nejlépe vodorovně na stojany. Plocha se nyní důkladně, očistí od mastnoty a prachu. První broušení se provádí brusným



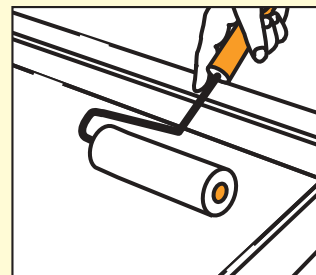
papírem o zrnitosti 180. Poškozená místa se natřou základním nátěrem (např. základním nátěrem na okna/dveře) a zahladí se lakýrnickou stěrkou. Po zaschnutí těchto míst se ještě jednou plocha zahladí brusným papírem.



Nyní natřete základním nátěrem kulatým štětcem všechny hrany, výstupky a rohy. Základní nátěr nenanášejte v příliš silné vrstvě. Nejlépe se natírá, když povedete štětec volně ze zápěstí. Čas od času štětec pootočte v jeho ose.



Nakonec se natřou základním nátěrem všechny další plochy lakýrnickým válečkem. Po úplném proschnutí se plocha zdrsni jemným brusným papírem (zrnitost 280) a prach se dobře odstraní.



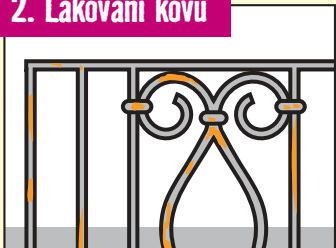
Nátěrová podkladová mezivrstva se provádí např. lakem na okna/dveře. Prohlubně a rohy se natírají štětcem a plochy lakýrnickým válečkem. Lakujte v pruzích nejprve svisle, pak napříč a nakonec zase svisle. Lak mezitím

@ Klikněte. Informujte se. Dejte se do toho!

Více tipů najdete na adrese www.hornbach.cz v rubrice „Projekty“

nesmí zaschnout. Po proschnutí se plocha ještě jednou zbrusí (zrnitost 220 - 280) a brusný prach se odstraní. Nyní lze provést závěrečný nátěr např. lakem na okna/dveře nebo krycím lakem.

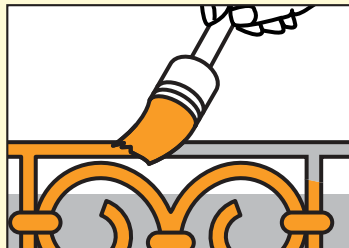
2. Lakování kovů



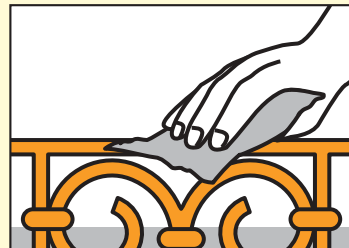
Kovová zábradlí a ploty jsou vystaveny silným povětrnostním vlivům a korozi. U nového železa nebo oceli se musí odstranit vrstva mastnoty (ředidlem). Staré a rezavé železo nebo ocel se nejprve očistí od rzi drátěným kartáčem a



brusným plátnem. Brusný prach se pak musí pořádně otřít. Rezavá místa se musí ošetřit zvláště pečlivě, protože zbylá rez se rychle opět prokouše vrstvou laku.



U nového kovu se plocha nejprve ošetří základním nátěrem s ochranou proti korozi (antikorozi základní nátěr). U starého kovu s odstraněnou korozi se musí před základním nátěrem nejprve zastěrkovat díry, které vznikly proreznutím. Po úplném



proschnutí se plocha, ošetřená základním nátěrem, zbrusí brusným plátnem (zrnitost 180). Poté následuje ještě druhý nátěr základním antikorozi nátěrem s následným zbrusěním (zrnitost 200).



Závěrečný nátěr se provádí např. matným lakem nebo lesklými lakýrnickými barvami na železo nebo ocelové plochy. U jiných kovů, jako jsou např. měděný



plech, pozinkované okapy, trubky topení, topná tělesa atd., se k tomu musí použít vhodné lakýrnické výrobky.

3. Vícebarevné lakování



Na předlakované ploše (1. barva) jednoduše přelepte textilní lepicí páskou ty části plochy, které mají zůstat při dalším nanášení laku (2. barva) nenatřeny.



Nyní lakujte druhým barevným odstínem a bezprostředně potom lepicí páskou opět odlepte. Pokud možno použijte hladkou lepicí pásku.

4. Správné štětce

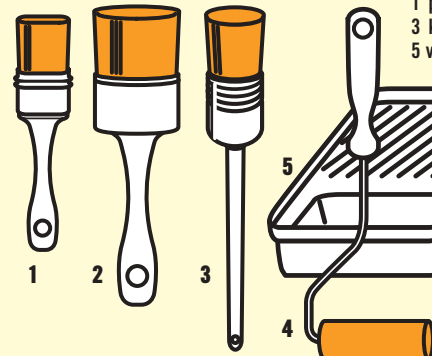
Při výběru správného štětce na lakování a také na jiné natěračské práce se rozlišuje mezi dvěma skupinami. Jedna skupina jsou štětce s přírodními štětinami, ve druhé skupině jsou štětce s umělými štětinami.

Štětce s přírodními štětinami

Při zpracování laků s obsahem ředidla (laky na bázi alkydové pryskyřice) se používají štětce s přírodními štětinami. Tyto tzv. čínské štětiny pocházejí převážně z čínských prasat (proto se jim tak říká).

Štětce s umělými štětinami

Všechny vodou ředitelné laky (akrylové/disperzní laky) se zpracovávají štětci s umělými štětinami. Přírodní štětiny by nabobtnaly a tak by byly pro čistou nepoužitelné. Umělé štětiny jsou více odolné proti oděru než přírodní štětiny. Hladké umělé štětiny mají křížový profil a na špičkách jsou velmi jemně rozřízlé. Tím se zvyšuje schopnost štětce pojmout barvu. Při koupi štětce dejte pozor na rozdíl mezi těmito dvěma druhy štětců. Štětce si označte, abyste zabránili pozdější záměně.



1 plochý štětec, 2 oválný štětec, 3 kulatý štětec, 4 lakýrnický váleček, 5 vanička na barvu



Tip

Novými štětci nejprve nasucho přetřete surové dřevo, až přestanou pouštět chlupy.

Výběr laků

Správné barvy a laky

	Příprava	Základní nátěr	Konečný nátěr	Výsledek
dřevo venku	obroušení	základní nátěr na dřevo	lak na bázi alkyd. pryskyřice	krycí: vysoký lesk, lesklý, hedvábně matný
	obroušení	akryl.reaktivní nátěr	akrylový lak (disperzní lak)	krycí: lesklý, hedvábně matný
	obroušení	pigmentovaný bezbarvý impregnační nátěr	lazura (ředitelná vodou)	lazurový; barevný
dřevo uvnitř	obroušení	základní alkydový lak	lak na bázi alkyd. pryskyřice	krycí, bezbarvý: vysoký lesk, lesklý, hedvábně matný
	obroušení	akryl. reaktivní nátěr	akrylový lak (disperzní lak)	krycí, bezbarvý: lesklý, hedvábně matný
	obroušení		lazura	lazurový; barevný, bezbarvý
kov venku	obroušení odstranit rez	univerzální antikorozní nátěr	lak na bázi alkyd. pryskyřice	krycí, bezbarvý: vysoký lesk, lesklý, hedvábně matný
	obroušení	univerzální antikorozní nátěr	akrylový lak (disperzní lak)	krycí, bezbarvý: lesklý, hedvábně matný
kov uvnitř	obroušení	univerzální antikorozní nátěr	lak na bázi alkyd. pryskyřice	krycí, bezbarvý: vysoký lesk, lesklý, hedvábně matný
	obroušení	univerzální antikorozní nátěr	akrylový lak (disperzní lak)	krycí, bezbarvý: lesklý, hedvábně matný

Poznámka: Akrylové laky a laky na bázi alkydové pryskyřice nelze vzájemně míchat. Vyročkovaly by a byly tak nepoužitelné!



Tip pro úschovu štětců a péči o ně

Štětce se nejlépe skladují zavěšené. Praktické je k tomu použití krabice pro uchovávání štětců. Kapalina na čištění štětců nemůže při zakrytí víkem vyprchat. To je ideální při přerušení práce. Po ukončení práce by štětce neměly zůstat v této kapalině, ale měly by se vyčištěné skladovat zavěšené v krabici. V každém případě se tedy vyplatí investovat do štětců dobré kvality, protože při řádném uložení si velmi dlouho uchovají své funkční vlastnosti.

Mysleli jste na všechno?

Vy máte nápady. My k tomu všechno potřebné. Na co bychom neměli zapomenout:

Materiál:

- | | |
|--|--|
| <input type="checkbox"/> základní nátěr na okna/dveře | <input type="checkbox"/> houbička na broušení |
| <input type="checkbox"/> základní nátěrová barva podle použití | <input type="checkbox"/> bruska |
| <input type="checkbox"/> lakýrnická stěrka | <input type="checkbox"/> drátěný kartáč |
| <input type="checkbox"/> lak na okna/dveře | <input type="checkbox"/> stěrka/japonská stěrka |
| <input type="checkbox"/> lak podle použití | <input type="checkbox"/> kulatý štětec |
| <input type="checkbox"/> antikorozní základní nátěr | <input type="checkbox"/> plochý štětec |
| <input type="checkbox"/> čisticí prostředek na štětce | <input type="checkbox"/> štětec podle použití |
| <input type="checkbox"/> ředidlo | <input type="checkbox"/> lakýrnický váleček |
| | <input type="checkbox"/> miska na barvu pro lakýrnický váleček |
| | <input type="checkbox"/> krabice na štětce |
| | <input type="checkbox"/> lepicí páska |
| | <input type="checkbox"/> krycí fólie |
| | <input type="checkbox"/> gumové rukavice |

Nářadí:

- | |
|---|
| <input type="checkbox"/> brusný papír zrnitost 180-280 |
| <input type="checkbox"/> brusné plátno zrnitost 180-280 |
| <input type="checkbox"/> špalík na broušení |

Další tipy

na téma barvy:

- ochrana dřeva lazuroou
- malování stěn a stropů
- natírání vnější fasády

Ještě nějaké dotazy?

Naši odborní poradci jsou Vám k dispozici.

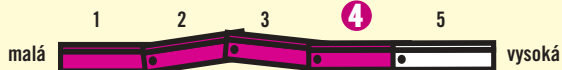
Chyby a změny vyhrazeny.

©HORNBACH Baumarkt CS spol. s r.o.



Internet: www.hornbach.cz
Kontakt: Hornbach@Hornbach.cz

Měřitko náročnosti pro lakování a restaurování



HORNBACH

Stavba • Dílna • Zahrada

Lakování a restaurování

TIP!



HORNBACH

Stavba • Dílna • Zahrada