



Vše důležité na jednom místě

1. Ihned po zabudování během stavebních prací: Olepit schválenou lepicí páskou a okno uvést do polohy „vyklopeno“
2. Po stavebních pracích: Kontrola případných poškození oken
3. Lehká poškození povrchu laku: Ošetřit lazurou Zowosan® Schutzlasur
4. První čištění: Nejdříve po šesti až osmi týdnech prostředkem Zowosan® Reiniger, následně aplikace Zowosan® Schutzemulsion
5. Udržovací opatření po šesti měsících nebo u chráněných konstrukcí jako např. dřevohliníková okna každé dva roky: Použití prostředku Zowosan® Schutzemulsion
6. Vždy po jednom roce: Kontrola všech oken; případná poškození opravit lazurou Zowosan® Schutzlasur a následně ošetřit prostředkem Zowosan® Schutzemulsion

Zowosan® Pflegeset
Údržba dřevěných oken a dveří

»S minimálními náklady maximální životnost a funkčnost stavebních prvku.«



Zobel Chemie GmbH
Weinsheimer Straße 59 · D-67547 Worms
Telefon: +49 (0) 6241 30020 · Fax: +49 (0) 6241 37690
E-Mail: kontakt@zobel-worms.de

www.zobel-worms.de

Aby dřevo dlouho žilo!

Dřevo je stavební hmota s dlouhou historií a budoucností, dýchá a žije. Ochrana před venkovními vlivy jako vítr a vlhkost rozhoduje o životnosti této suroviny. Díky více vrstevným výstavbám povrchových úprav Zowosan laků a lazur jsme vytvořili podmínky proto, aby si Vaše dřevěná okna, dveře a brány při správném ošetřování a údržbě zachovala po dlouhou dobu svou zvláštní kvalitu. K udržení hodnoty se doporučuje provádět čištění a údržbu minimálně 1 až 2x ročně. U čerstvě povrchově upravených oken si dejte čas: tato byste měli čistit výhradně produktem Zowosan Reiniger a to až po uplynutí nejméně šesti až osmi týdnů. Ve Vaší sadě Zowosan Pflegeset naleznete vše co je zapotřebí pro zachování dlouhé kvality Vašich dřevěných oken, dveří a vrat.

Úplně jednoduché optimální čištění

Prvotní hrubé čištění se provádí vlákna nepouštějící utěrkou a teplou vodou. V případě potřeby je možno přidat jemný neutrální čistič. Následně se nanese na okno produkt Zowosan Reiniger a nechá krátce působit, následně se vše setře přiloženou houbičkou a čistou vodou.

Péče o rám a křídlo v jednom okamžiku.

Proto, aby bylo dosaženo optimální ochrany oken a brilance barevného odstínu zůstala dlouho zachována, doporučujeme povrch oživit 1 - 2x ročně. Použitím ošetřovacího produktu dosáhnete perfektně ochráněného a opticky bezvadného povrchu, protože tento uzavře všechny mikrotrhliny. Produkt Zowosan Schutzemulsion se nanáší na oschlý povrch v tenké rovnoměrné vrstvě čistou houbičkou. Zaschlý povrch se následně vyleští hadříkem. Je třeba vzít v potaz rozdíly v lesku pro případ speciálních v matu provedených konečných povrchových úprav.

Odstranění lehkých poškození není žádný problém.

Malá mechanická poškození (např. po spadu krup) trhlinky a škrábance (v průměru do 2 cm) můžete bez problémů odstranit. Postižené místo lehce rozbrousit a následně ošetřit produktem Zowosan Schutzlasur.

Občas je potřeba i renovace povrchu oken

Všechny povrchy, zvláště ty ve spodní čtvrtině oken, ale i hrany, po kterých teče voda, by měly být s pravidelností kontrolovány a pokud je to zapotřebí opatřeny renovačním nátěrem za použití Zowosan laků a lazur. Následující tabulka Vám dá doporučení pro renovační intervaly.

Krok 1: Zařazení dřevěných oken a dveří

Zjištění skupiny zatížení. Skupina zatížení vyplyne ze situace zatížení povětrností, které jsou dřevěné stavební prvky po zabudování vystaveny: způsob zabudování šířka přesahu střechy a poloha objektu v tom rovněž hrají svou roli.

Zabudování	Přesah střechy	Přízemí a 1. – 3. podlaží	Volně stojící nebo na svahu nebo od 3. podlaží	Poloha v horách nebo u moře
ve špaletě		0	0	1
zároveň s fasádou	velký	1	1	2
ve špaletě		1	2	3
zároveň s fasádou	střední	2	3	4
ve špaletě		2	3	4
zároveň s fasádou	malý	3	3	4

Skupina podle zatížení

- 0 nepřímé zatížení povětrností
- 1 lehké zatížení povětrností
- 2 středně těžké zatížení povětrností
- 3 silné zatížení povětrností
- 4 velmi silné zatížení povětrností

► Zjistěte si na spodní straně, jaká se Vám nabízí volba nátěrového systému.

Krok 2: Zařazení dřevěných oken a dveří

Zjistěte si odpovídající nátěr. Po zjištění si skupiny podle zatížení na horní straně si zde můžete vybrat, který druh nátěru, ve kterém odstínu se dá doporučit pro venkovní dřevěné stavební prvky a zároveň získáte doporučení pro průběh renovačních intervalů.

Dřevina	Jehličnatá				Tropická a listnatá			
	lazurovací		krycí		lazurovací		krycí	
	světlý	střední & tmavý	světlý & střední	tmavý	světlý	střední & tmavý	světlý & střední	tmavý
0	green	green	green	green	green	green	green	green
1	light green	light green	light green	light green	light green	light green	light green	light green
2	red	red	red	red	red	red	red	red
3	dark red	dark red	dark red	dark red	dark red	dark red	dark red	dark red
4	red	red	red	red	red	red	red	red

Doporučený renovační interval

- green 5 a více let (velmi doporučeno)
- light green 3 – 4,5 let (doporučeno)
- light green 2 – 2,5 let (dá se ještě doporučit)
- red méně než 2 roky (nedoporučuje se)
- dark red výrazně méně než 2 roky (podle směrnic IFT nepřijatelné)

► Při používání prostředku Zowosan® Schutzemulsion 1 až 2x ročně se tyto renovační intervaly výrazně prodlužují.

Zdroj: za podpory spolkového svazu ProHolzfenster e.V., www.proholzfenster.de