**Montáž screenových rolet v 10 krocích**

Vsetín 10. června 2021 – Plánujete si na okna pořídit moderní screenové rolety, ale nevíte, co vás čeká při jejich montáži? Připravili jsme pro vás fotoreportáž z reálné instalace těchto venkovních textilních clon od odborné firmy. Nejedná se tedy o návod, jak si stínění nainstalovat svépomocí – vždy se raději svěřte do rukou odborníků, aby vám venkovní stínění vydrželo po celý život.

U screenových rolet (někdy také nazývaných jako svislé fasádní clony) se stejně jako u venkovních žaluzií a hliníkových rolet doporučuje naplánovat jejich montáž už ve fázi projektu novostavby nebo před rekonstrukcí. *„Instalace screenových rolet bývá v porovnání s dalšími typy venkovního stínění rychlejší. Výhodou je, že není potřeba řešit zapuštění bočních vodicích lišt jako u žaluzií. Pokud plánujete roletu na motorický pohon, kterou lze snadno ovládat na dálku, nesmíte zapomenout na vyvedený kabel pro přívod elektrické energie,“* informuje **Filip Šimara**, obchodní ředitel největšího českého výrobce stínění CLIMAX.

**TIP:** Stavíte nový dům nebo rekonstruujete? Využijte dotaci na venkovní rolety nebo žaluzie díky programu [Nová zelená úsporám](https://www.climax.cz/nova-zelena-usporam).

**Průvodce instalací screenové rolety**

Před zahájením výroby rolety na míru k vám přijedou odborníci napřesné zaměření. Teprve poté se zadají údaje do výroby. Praktickou ukázku instalace si ukážeme na [screenové roletě Unirol](https://www.climax.cz/svisle-fasadni-clony/unirol-100-z) se ZIP systémem a motorickým pohonem na již hotové stavbě.

**TIP:** Moderní screenová clona Unirol 100 Z má látku vedenou v zipu a odolá tak větru o rychlosti až 90 km/h. Látka a motor jsou schované v hranatém boxu a clona zastíní plochu až 9 m2.

1. Před montáží technici zkontrolují rozměry okna a **rozvrhnou si umístění** pro screenovou roletu.



1. Následuje **příprava vodicích lišt**. Na přední straně lišty se odšroubují šrouby, aby se sundal přední kryt a vyndala PVC vložka.

 

1. Před instalací musí být připravený **přívod elektrické energie**.



1. Potom se **vodicí lišty spojí s krycím boxem** rolety a takto hotová sestava se přiloží na montážní podklad.

 

1. Pomocí vodováhy se **zkontroluje osazení rolety**, kterou lze vypodložit pomocnými klínky.

 

1. Technici si označí otvory pro vrtání a **přišroubují sestavenou konstrukci** k okennímu rámu.



1. Potom se připojí montážní kabel k motoru, se kterým se **spáruje dálkový ovladač**.



1. Na koncovku pojezdového profilu rolety a následně i na ZIP látky se **navleče plastový profil**.

 

1. V předposledním kroku se k vodicí liště zpátky **namontuje přední krytka.**



1. Nakonec se **zkontroluje funkčnost** screenové rolety – její navíjení i koncové polohy.



Do montáže venkovního stínění se nikdy nepouštějte sami, pokud vám má plnohodnotně fungovat*. „Profesionální montáž doporučujeme nejen z funkčního, ale i praktického hlediska. Její nekvalitní provedení totiž může stínění zbytečně poškodit. Jen proškolení odborníci produkty dokonale znají, dokážou vám bezpečně poradit a vy se tak vyhnete nepříjemným opravám i nákladům navíc,“* uzavírá **Filip Šimara**.

Více informací a inspirace najdete na **www.climax.cz**.

Jana Čadová, CLIMAX Michaela Čermáková, doblogoo

+420 571 405 614 +420 604 878 981

j.cadova@climax.cz michaelac@doblogoo.cz

Společnost CLIMAX je největším výrobcem stínicí techniky v České republice. Zaměstnává přes 500 zaměstnanců a patří k významným zaměstnavatelům ve Zlínském kraji. Na trhu působí již od roku 1993 a po celou dobu své existence klade důraz na kvalitu a špičkové zpracování svých výrobků. Výroba, sídlo společnosti a vlastní vývojové centrum se nachází ve Vsetíně. Více než polovina všech výrobků směřuje na export do zemí západní Evropy. CLIMAX vyrábí venkovní žaluzie a rolety, markýzy, svislé fasádní clony, vnitřní látkové stínění, pergoly, sítě proti hmyzu a vnitřní žaluzie.