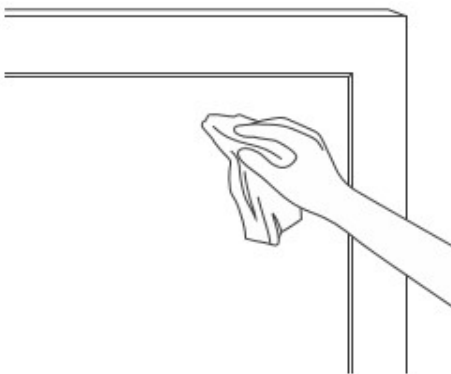


# FOLIE NA OKNA

## Návod na montáž

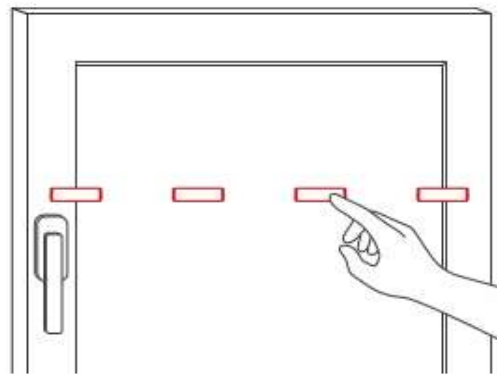
- čisticí prostředek na bázi alkoholu nebo prostředek na okna
- hadřík bez vláken
- metr
- tužku pro označení
- nůžky
- nůž
- pryžová stěrka
- lepicí páska
- pravítko

Aplikace okenní fólie rychle a snadno: označte požadovanou výšku na okně, potom sklopte horních 5 cm podkladového papíru a fólii nalepte. Nyní můžete zkontrolovat, zda fólie dobře sedí, je-li potřeba upravit, není problém. Potom kousek po kousku podkladový papír odlepte a fólii pevně přilepte – hotovo



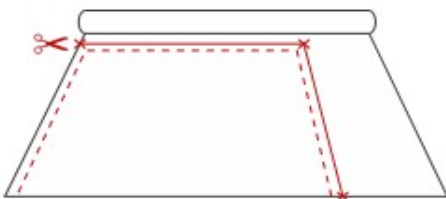
### **1. Příprava plochy okna**

Plochu skla, která má být pokryta, očistěte přípravkem na okna, tak aby sklo bylo zbaveno od prachu, nečistot a mastnoty. Nechte uschnout.



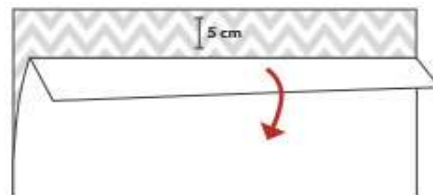
### **2. Označení plochy polepu**

Označte plochu, kterou chcete pokrýt, na obou stranách okenního rámu páskou nebo tužkou.



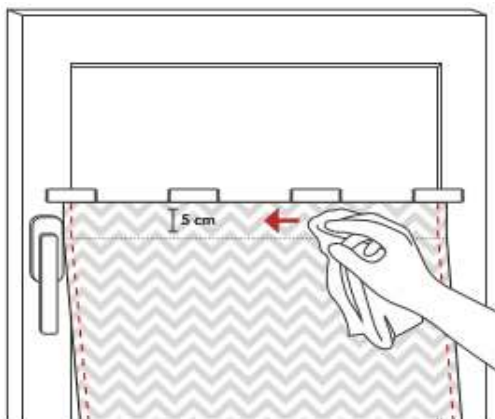
### **3. Řezání fólie**

Pomocí tužky označte požadovanou velikost fólie na zadní straně. Přitom 2 až 3 cm přesah vlevo, vpravo a dolů směrem k okennímu rámu. Ořízněte fólii.



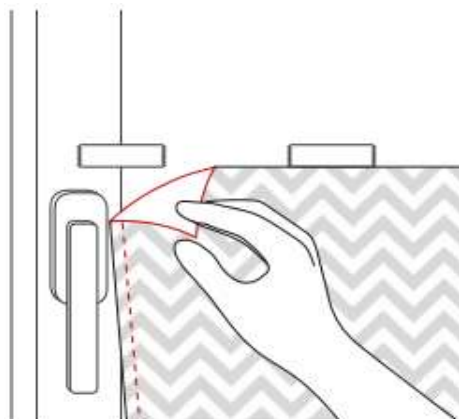
### **4. Připravte fólii**

Podkladový papír na horním okraji cca 5 cm odlepte a sklopte jej. Horních 5 cm lepicí fólie volně položte.



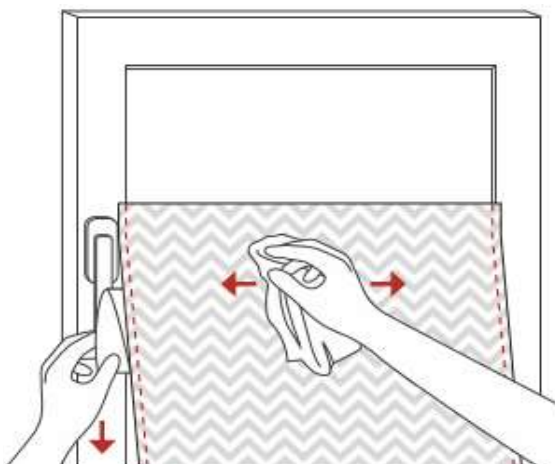
### **5. Přitiskněte fólii v horní části**

Umístěte horních 5 cm lepicí strany fólie volně na skleněnou tabuli, v požadované výšce a přitlačte ve středu. S hadříkem nebo stěrkou ze středu na vnější stranu pevně vyhladte.



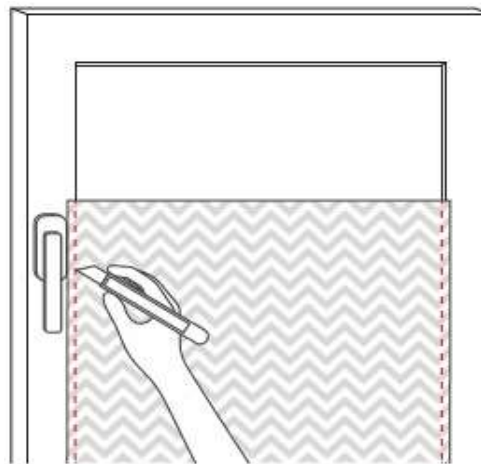
### **6. Čas pro opravy**

Zkontrolujte prosím: Je vše v pořádku? Je výška správná? Pokud se má něco jiného změnit, může být fólie bez problémů odstraněna a znovu nalepena.



### **7. Fólii připevnit**

Postupně odstraňte podkladový papír z fólie. Fólii ze středu do vnější strany za použití hadříku nebo stěrky přitiskněte a vyhladte.



### **8. Odřízněte okraje**

Vyčnívající okraje můžete odstranit nožem. Je-li to nutné, použijte pravítko, abyste pomalu s malým tlakem řezali těsně podél okenního těsnění. Upozornění: Pečlivě řežte, aby nedošlo k poškození těsnění.