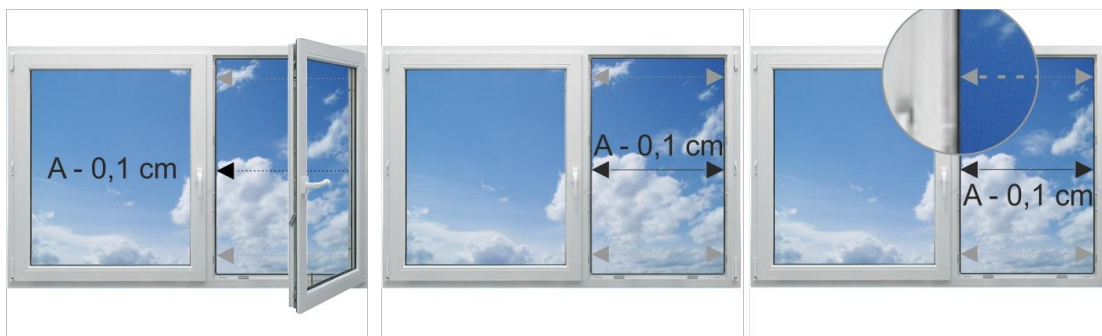


1. Zaměříte šířku rámu okna



Otevřete křídlo a změřte světlou šířku otvoru rámu:

- Rozměr A = světlá šířka otvoru (včetně těsnění) až po vnitřní hranu okna
- Měřte na 3 místech (podle obr..) a od nejmenšího rozměru odečtete 0,1 cm.

Rozměr: šířka sítě = $A - 0,1 \text{ cm}$ ($0,1 \text{ cm} = 1 \text{ mm}$)

2. Zaměříte výšku rámu okna

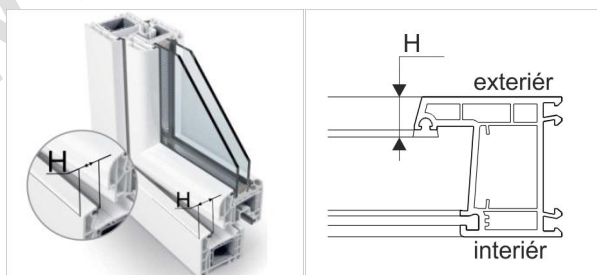


Otevřete křídlo a změřte světlou výšku otvoru rámu:

- Rozměr B = světlá výška otvoru (včetně těsnění) až po vnitřní hranu okna
- Měřte na 3 místech (podle obr..) a od nejmenšího rozměru odečtete 0,1 cm.

Rozměr: výška sítě = $B - 0,1 \text{ cm}$ ($0,1 \text{ cm} = 1 \text{ mm}$)

3. Zaměříte hloubku H



- hloubku H měříme od vnější hrany rámu okna až po těsnění (podle obr.).