



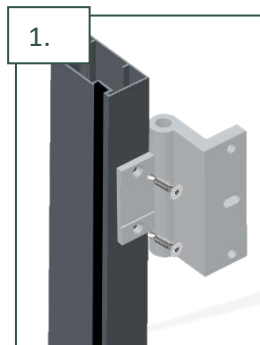
NÁVOD NA MONTÁŽ

Sítě proti hmyzu dveřní

A. Příprava sítě na montáž

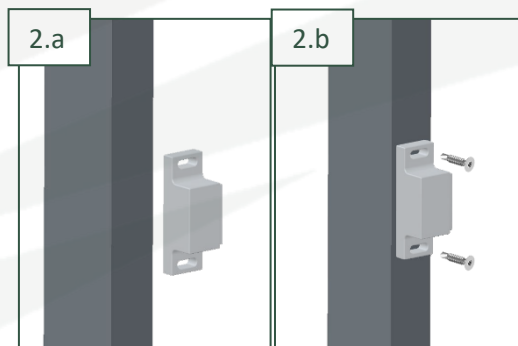
1. Montáž pantů (volitelné)

Pokud jste si neobjednali výrobky s našroubovanými panty, je třeba určit jejich umístění. Na straně, na níž mají být panty, našroubujte panty ve vzdálenosti 200mm od okraje sítě. V případě, že jste zvolili 3 panty, třetí pant umístěte doprostřed výšky sítě.



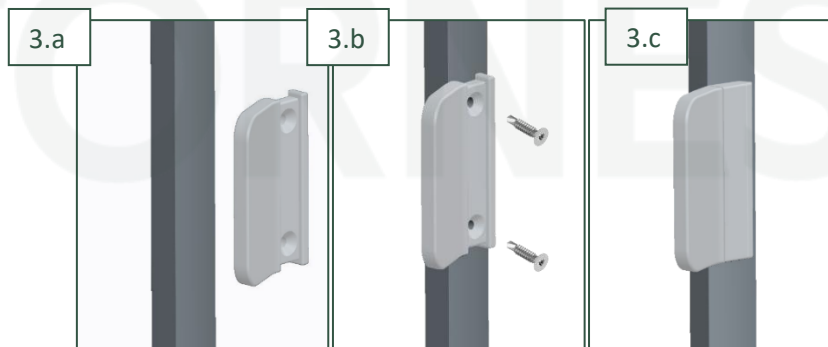
2. Montáž magnetů

Na straně, na níž mají být magnety, našroubujte magnety ve vzdálenosti 300mm od okraje sítě. V případě, že jste zvolili 3 magnety, třetí pant umístěte doprostřed výšky sítě. Magnetické plošky mají být v jedné rovině s kartáčkovým těsněním. Šrouby uchyťte uprostřed otvorů na magnetu.



3. Instalace madla

V případě potřeby můžete na rám křídla sítě přišroubovat madlo. Z madla je třeba odstranit kryt šroubů, určit výšku madla a následně přišroubovat za pomoci přibalených TEX šroubů. Následně krytku šroubů opět zacvakněte na madlo.



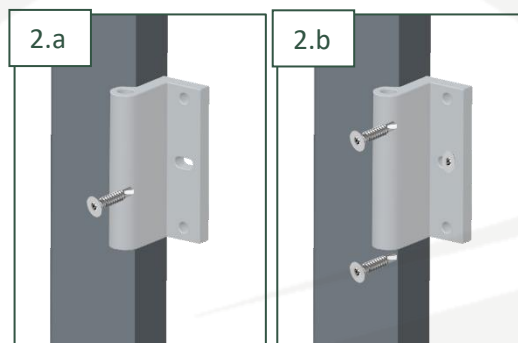
B. Montáž

1. Příprava pantů

Před zahájením montáže je třeba připevnit podložky pod panty. Doporučujeme použít oboustrannou lepicí pásku nebo vteřinové lepidlo. Následně zavřete panty tak, aby byly v pozici „zavřená síť“.

2. Určení pozice sítě

Síť přiložte na rám okna a rovnoměrně ji vycentrujte. Síť přišroubujte pouze přes prostřední otvor na pantu (Obr. 2.a). Ověřte správnost určení pozice. Pokud je potřeba, můžete provést drobnou korekci umístění tím, že uvolníte šrouby a v rámci otvoru můžete mírně hýbat se dveřmi. Pokud je umístění správné, přišroubujte šrouby přes zbývající otvory na pantech (Obr. 2.b).



3. Montáž plíšku magnetu

Připněte na magnet kovový plíšek a přitlačte síť na rám okna tak, aby simulovali zavřenou síť. Přišroubujte plíšky k rámu okna.

4. Korekce pozice magnetu

Postavte se v interiéru k síti a zkontrolujte průsvit mezi sítí a rámem okna. Pokud vzniká průsvit, je třeba mírně posunout magnet na rámu sítě. V případě že magnety nedrží síť v zavřené pozici, je jich potřeba posunout blíže k rámu okna.

FORNEST