

## **JAGUAR NÁVOD K INSTALACI**

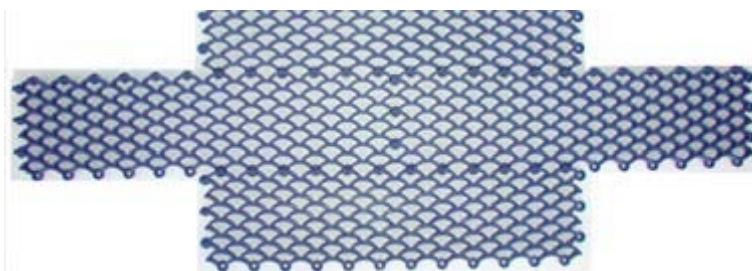
*Povrch by měl být relativně rovný a hladký. Před instalací se doporučuje důkladně očistit celou plochu a odstranit hrubé a ostré předměty. Vysajte nebo vymetěte všechnu uvolněnou špínu a prach.*

*Rohož Jaguar může být volně položena na rovný povrch nebo umístěna do připraveného otvoru.*

*Rohož se rozloží tak, že strana s drenáží je strana spodní a umístí se v souladu s projektem.*

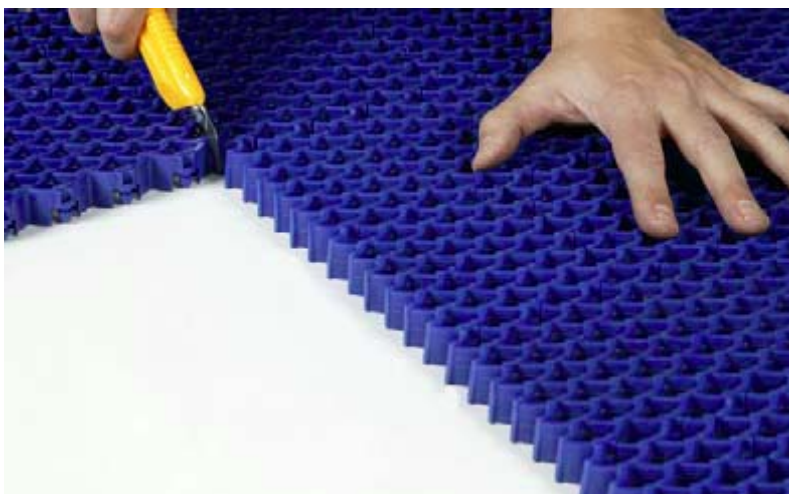
*Větší rohož by měla být vybudována v několika sekcích. To zajistí rychlejší instalaci a snadnější čištění rohože pro její dlouhou životnost.*

*Spojte díly rohože Jaguar dle obrázku níže a vytvořte řeznou linku ve směru chůze mezi spojkami. Řezná linka napříč ve směru chůze může být v jakémkoliv místě.*



*Pečlivě zaměřte plochu pro položení rohože. Uvědomte si směr chůze. Pokud se provádí instalace rohože do otvoru v zemi, přidávají se 2% délky rohože ve směru chůze, protože rohož se za provozu nepatrně srazí. Přidávat do šířky není nutné.*

*Uvědomte si otvory, sloupy, radiátory atd. Pokud je potřeba rohož rezat, nejprve udělejte řez po straně. Ořezání proved'te ostrým nožem nebo zahradními nůžkami.*



*Náběhové hrany 12 mm*

**Sešikmená hrana rohože Jaguar 12 mm** snižuje riziko zakopnutí. Nízký okraj umožňuje snadný pěší i vozíkový provoz.



Náběhové hrany pro rohož Jaguar 12 mm jsou určeny pro montáž na povrchu (pokud rohož leží volně na podlaze). Hrana může být napojena na kteroukoliv stranu rohože. Díky pružnému materiálu je rohož Jaguar i s lištou 12 mm možno snadno rolovat během čištění nebo montáže.

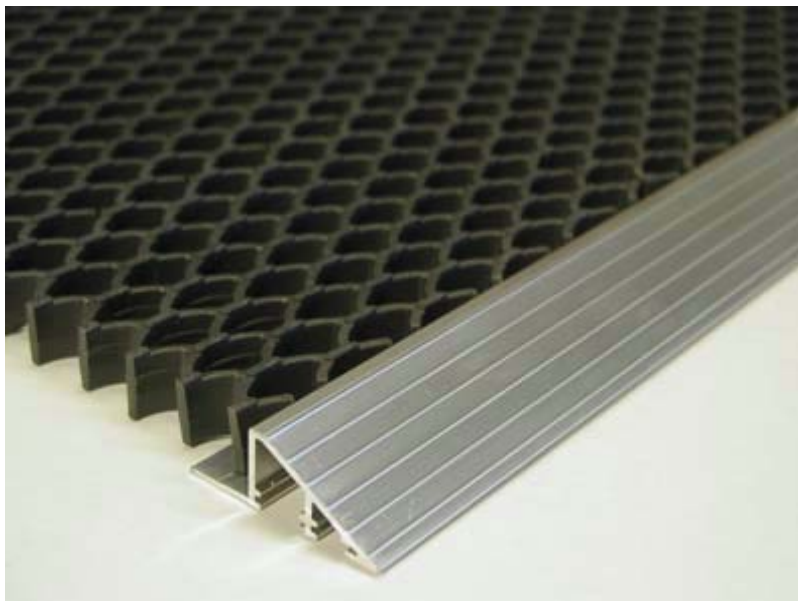
Použijte vteřinové lepidlo Loctite 414 pro dokonalé spojení lišt.

**Plastová náběhová hrana Jaguar 16 mm** je speciálně vytvořena pro montáž na povrchu na hotové podlaze a pro vnitřní i venkovní použití.



Sešikmená hrana rohože Jaguar 16 mm snižuje riziko zakopnutí a umožňuje snadný pěší i vozíkový provoz. Vydrží velkou zátěž a je vhodná pro střední vozíkový provoz.

***Hliníková náběhová hrana pro rohož Jaguar je speciálně vytvořena pro montáž na povrchu na hotové podlaze a pro vnitřní i venkovní použití.***

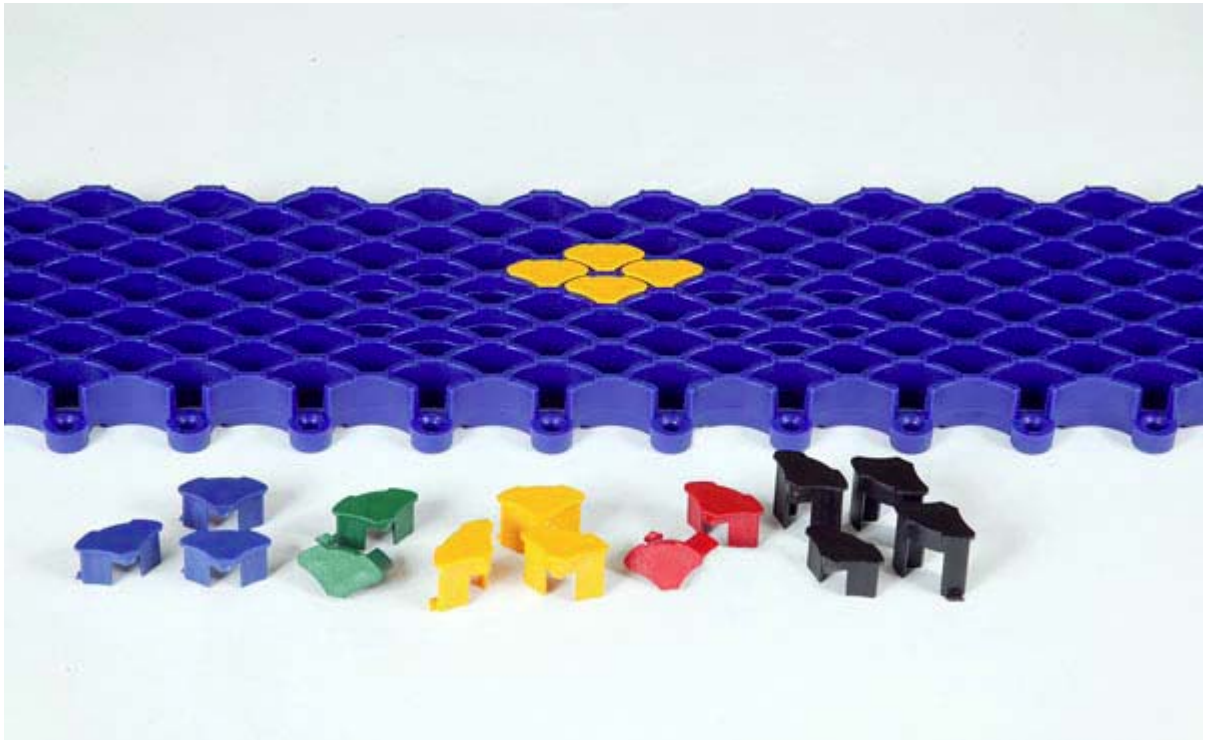


*Sešikmená hrana rohože Jaguar snižuje riziko zakopnutí a umožňuje snadný pěší i vozíkový provoz. Vydrží velkou zátěž a je vhodná pro silný vozíkový provoz.*

*Hliníková lišta by měla být přišroubována k podlaze. Vytvoří se rám kolem celého obvodu rohože.*

## **Vytvoření loga do rohože Jaguar**

*Vkládacími kolíčky, lze vytvořit logo nebo text přímo do rohože. Díky tomu může vzniknout neobyčejný vzhled.*



*Adresná rohož Jaguar s logem je ideální reklamou přímo ve vašem vchodu. Vytvoří pozitivní první dojem na zákazníka při jeho příchodu.*

*Do rohože můžete místo loga vložit také známé bezpečnostní nebo oznamovací prvky pro vaše zákazníky nebo zaměstnance.*

*Vkládací kolíčky jsou k dostání ve třech výškách a mnoha barvách.*

### **Skoby**

*Při instalaci rohože Jaguar se skoby použijí pro zajištění ploch rohože k podlaze.*

*Pokud by existovalo riziko pohybu rohože kvůli silnému proudění vozíků a lidí, instalační upevňovací skoby zajistí stabilitu rohože a zabrání jejímu pohybu a klouzání.*

*U rohože delší než 3 m se doporučuje použít upevňovací skoby. Skoby se instalují jen na prvním a poslední řádku (ve směru chůze), jedna skoba na každý díl.*





*Pokud se rohož pokládá na betonovou podlahu, položte rohož na místo, označte místa pro šrouby, vyvrtejte díry pro hmoždinky v prvním řádku, vložte skoby a silně zašroubujte.*



*Šrouby a hmoždinky nejsou dodávány se skobami. Doporučuje se použít šrouby 3,5x50 mm a hmoždinky N5-50.*

*Rohož se může snadno rolovat, protože skoby nejsou k rohoži připevněny.*

