



Řešení pro flexibilní vertikální ploty pro ochranu soukromí.



Pro ochranu soukromí **LIXO®**

Soukromé domy



Jednoduchá instalace

- 60 metrové role, které musí být upraveny na výšku pevného panelu
- instalováno pomocí montážních klipů, takže není potřeba žádná nářadí

Úprava na míru

- Různé možnosti vzorů lamel na oplocení
- alternativní umístění lamel
- kontrast dvou efektů
- odříznutí lamel, aby se vytvořily vzory nebo se dosáhlo částečného skrytí

Odolnost

- Odolný proti hnilobě
- Bezúdržbový
- Spolehlivý systém uzamykání lamel

Univerzální

- Kompatibilní s:
 - novými nebo stávajícími ploty
 - pevnými panely DIRICKX: **ARISTA, AXOR® CLASSIC, AXIS® S, M, C a SR, AXYLE® MS, CS, MD a CD**
- 2 až 2,5 m široký, pevný, panely s technickými vlastnostmi viz. dále

VLASTNOSTI

Šířka: 48 mm  Tloušťka: 0.5 mm 

Délka role: 60 m 

- role PVC tkaniny

6005
Mechově zelená

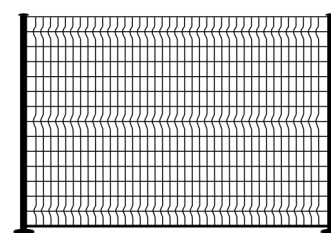
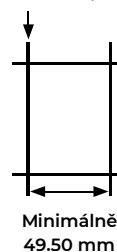
7016
Antracitově šedá

BALENÍ

- role 1 x 60 mm
- + 100 montážních spon

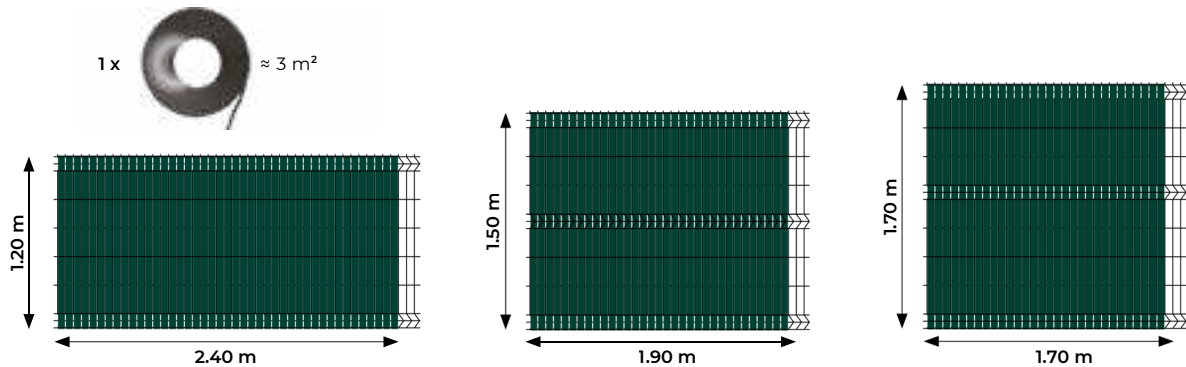


Maximální Ø 5 mm



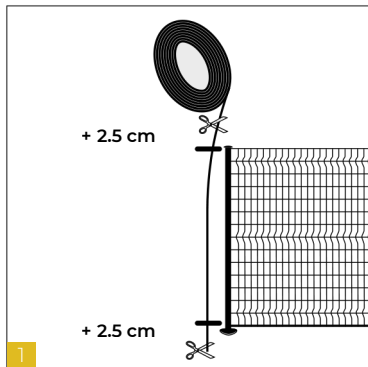
Úprava role na výšku pevného panelu

· Spočítání množství kusů 60metrových rolí, které potřebujete pro váš projekt:

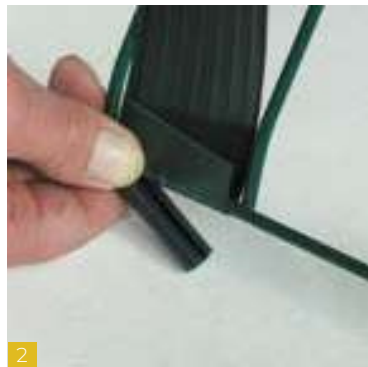


Poznámka: pro ploty nižší jak 1.20 m na výšku se ujistěte, že máte sponu navíc

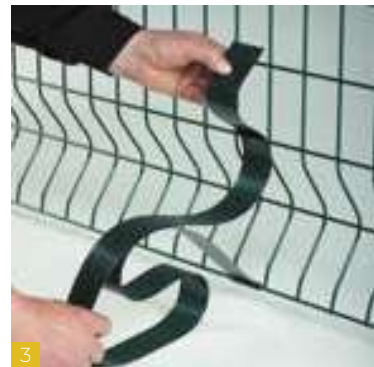
Postup instalace



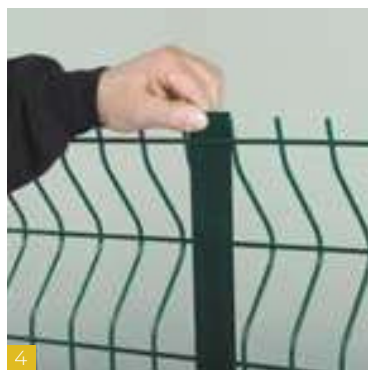
1 Změřte si výšku pevného panelu a označte rozměr na roli, přidejte 5 cm a ustříhnete.



2 Založte lištu ve spodní části panelu a upevněte ji sponou, složenou stranou na vnitřní straně plotu.



3 Propleťte lamely skrz oka panelu směrem nahoru.



4 Jakmile jste nahoře, natáhněte lamelu.



5 Založte lamelu a zajistěte sponou. Opakujte.

Naskenujte tento QR kód a podívejte se na video, které vám ukáže, jak na to.



6 Pro zajištění správné šířky lamely, použijte správné nůžky. Prostě kopírujte hranu lamely po celé její délce.



7 Lamely mohou být na konci umístěny stejným způsobem jako ostatní, přičemž je stále zaručeno optimální soukromí.



Poznámka: jakékoliv příslušenství pro ochranu soukromí používané s ploty může potenciálně způsobit, že plot bude náchylnější k poškození větrem.