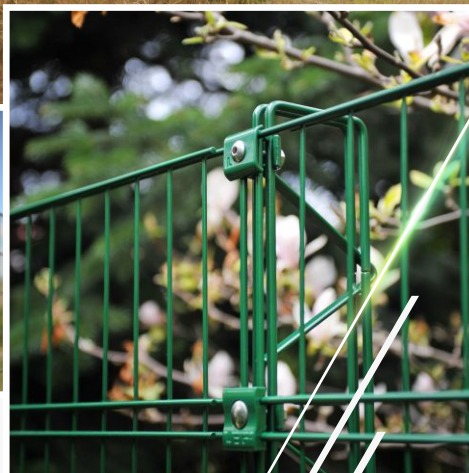




Ogrodzenia LEGI /

SYSTEMY ATK - Najwyższa ochrona i bezpieczeństwo



- / ogrodzenia panelowe
- / bramki
- / bramy przesuwne
- / ogrodzenia sportowe
- / ogrodzenia gabionowe
- / pergole



/ **KOMPLEKSOWE SYSTEMY OGRODZENIOWE**

/ www.legi-polska.pl



SYSTEMY ATK

W FIRMIE LEGI BARDZO POWAŻNIE TRAKUJEMY KWESTIE BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY.

Na potrzeby obiektów o podwyższonych wymaganiach opracowaliśmy ogrodzenie o ekstremalnej wytrzymałości mechanicznej przy zachowaniu takich samych wymiarów drutów i słupków.

Parametry te uzyskaliśmy wyłącznie dzięki innowacyjnej technice połączeń o nazwie **ATK (Anti-Torsions-Klemme)**, dostępnej w systemach **LEGI R uno R/D** oraz **R pur R/D**.

Klemy **ATK** to płytki o specjalnych kształtach bez ostrych krawędzi montowane od zewnątrz ogrodzenia w miejscu połączeń słupków i paneli. Ich zastosowanie wielokrotnie zwiększa odporność ogrodzeń na przerwanie* spowodowane np. najazdem przez pojazdy mechaniczne.

Wyposażone w klemy **ATK** oraz wzmocnione kraty **RL Q 2**, ogrodzenia Legi to jedyne rozwiązania, w których udało się pogodzić dyskretny i „niepozorny” wygląd z ekstremalną stabilnością.

Są to też jedyne ogrodzenia z certyfikatem TÜV, który dopuszcza je do stosowania na obiektach publicznych.

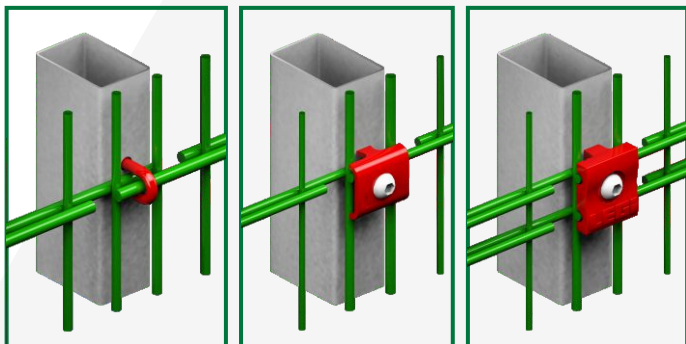
W odmianach **LEGI R uno D** i **R pur D** słupki występują w postaci kratownicy zapewniając dodatkowo nieskrępowany wgląd zarówno od wewnątrz jak i od zewnątrz bez występowania martwego pola. Jest to cecha bardzo pożądana przy ogrodzeniach obiektów strategicznych oraz terenów wystawowych lub reklamowych.

Obszary zastosowań:

- 1) Obiekty znajdujące się bezpośrednio przy drogach publicznych.
- 2) Obiekty o znaczeniu strategicznym:
 - militarne,
 - policyjne,
 - budynki rządowe i ambasady,
 - rafinerie, elektrownie itp.
- 3) Parkingi publiczne.
- 4) Obiekty handlowe, wystawiennicze, targowe.

*Odporność statyczna wg. normy DIN 1055-9: 2003-08 pkt.6.3.1(7)

- 2 kN/mb przy H=500 mm
- 5 kN/mb przy H=2000 mm



ATK-BS

ATK-RK

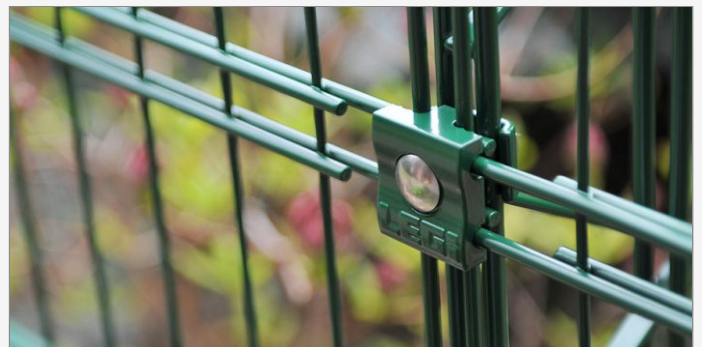
ATK-RK-Quattro



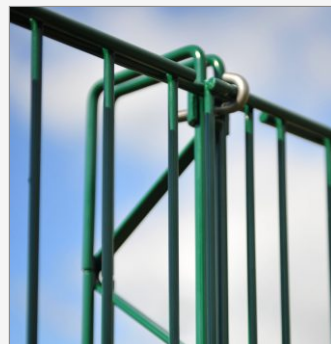
W systemie Legi R pur R/D zastosowano śruby hakowe montowane od wewnątrz dające dodatkowe zabezpieczenie przeciw demontażowi.



Ogrodzenia Legi jako jedyne na rynku posiadają certyfikat TÜV potwierdzający ich ekstremalną wytrzymałość mechaniczną. Są przy tym dyskretnie i estetyczne.



Zastosowanie złączek ATK zwiększa ponad 20-krotnie wytrzymałość ogrodzeń LEGI na przerwanie w porównaniu z tradycyjnymi systemami.



Systemy Legi R pur D / Legi R uno D oferują całkowitą przejrzystość przy niespotykanej wytrzymałości i stabilności.