

brint

- leder alltid -

RubberGuard - Säkerhet

Avskräck, upptäck och fördröj! En elektrisk chock skapar en starkare psykologisk barriär än en taggtråd. RubberGuard Säkerhetssystem är både effektivare och säkrare än traditionella stängsel med taggtråd och elektriska staket. Den stora fördelen är att systemet inte kan kortslutas.

I dag används taggtråd och elektriska staket för att skydda allt från privata bostäder till industrikomplex och militära installationer. Nackdelarna med både taggtråd och vanliga elektriska staket är välkända i säkerhetsbranschen. Inkräktare kan klippa av eller täcka taggtråden och det vanliga elektriska staketet kan kortslutas och sedan klippas.

Det effektiva säkerhetssystemet från RubberGuard innehåller två komponenter. RubberGuard Wire en elektriskt ledande gummitråd som inte kan kortslutas och RubberGuard Barrier, en elektriskt ledande gummimatta som är nästan omöjlig att klippa på grund av dess tjocklek.

Basen i lösningen är en tunn kopparledare med överdrag av elektriskt ledande gummi och därmed kortslutningssäker. Vidrörning av barriären resulterar i aktivering av ett larm som kan överföras till säkerhetspersonal via ett online- eller offline-system. RubberGuard säkerhetssystem kan även integreras med befintliga säkerhetssystem samt videoövervakning. Med 5 års garanti och en estetiskt tilltalande design erbjuder RubberGuard hög säkerhet, en låg profil samt en driftsäker lösning.

RubberGuard Wire

RubberGuard Wire är en elektriskt ledande gummitråd med en kärna av tunna, förtennade koppartrådar som kan fästas på staket och grindar för att avskräcka, upptäcka och skydda mot inkräktare. Tråden är enkel att montera och passar i existerande trådållare för elstängseltråd. RubberGuard Wire kan även vävas in i befintligt nätstaket för att öka skyddsnivån. Den unika tråden kortsluts inte av växter, snö eller jord. Den kan till och med ligga i vatten. Du får därmed en eltråd som fungerar optimalt under alla förhållanden utan att du behöver röja under tråden.

Produktfakta RubberGuard Wire

- Färg Svart
- Längd 250 m per rulle
- Diameter 4,3 mm
- Motstånd 0,017 ohm/m
- Brottstyrka 400 N / 40 kp

RubberGuard Barrier

Det elektriska barriärsystemet RubberGuard Barrier består av breda gummimattor med elektriskt ledande gummi på ovsidan, isolerande gummi på undersidan och ingjuten koppartråd. Barrier kan monteras på väggar, murar och staket för att avskräcka, upptäcka och överrumpla inkräktare. Montering sker genom lim eller med skruvar. Den kan inte kortslutas och nästan omöjlig att klippa av tack vare dess tjocka material och är därför en utmärkt lösning i skyddsapplikationer med höga krav. Den är dessutom estetiskt tilltalande.

Produktfakta RubberGuard Barrier

- Färg Svart
- Bredd 10 cm*/20 cm*/30 cm á 20 m
- Bredd 50 cm/100 cm** á 10 m

* Bredd 10 cm och 20 cm monteras med lim då isolerade kanter saknas.

** Minsta leverans 50 m.

Övriga fördelar

- Ekonomisk - låga underhållskostnader och en lång livslängd
- Stabil spänning - lågt spänningsfall och de fungerar därmed på långa avstånd.
- Minimalt underhåll och lång livslängd - vind-, väder och UV-beständig.
- Tål temperaturer på mellan -30 grader till +80 grader och livslängden är minst 20 år enligt Teknisk Institut i Danmark.
- Miljövänlig - produkterna rostar inte. De avger inte heller metaller eller andra partiklar till omgivningen.



Adress: Brint AB

Snarringevägen 113-0

SE-231 94 Trelleborg



Hemsida: www.brint.se

Telefon: +4670-8407180

E-post: info@brint.se