



Stalen beveiligings rolluiken

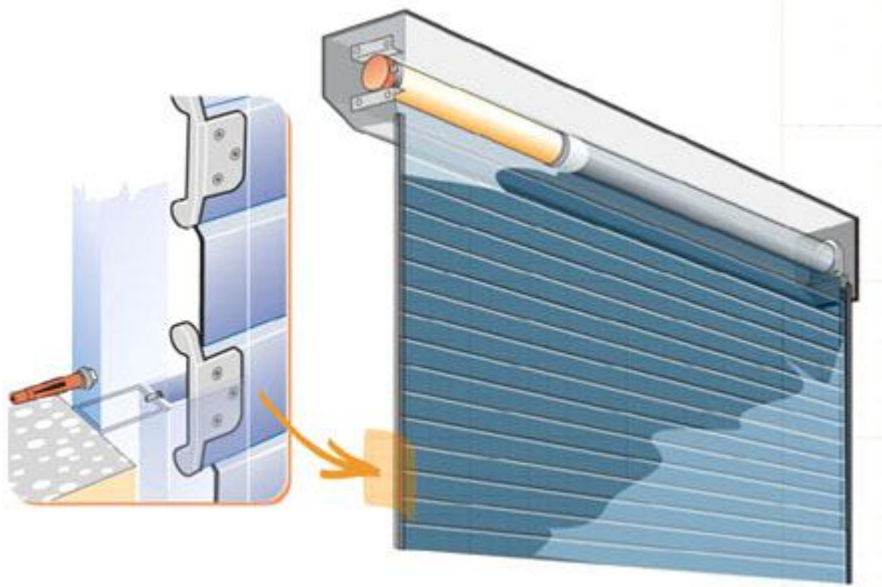
U wilt een rolluik om te voorkomen dat iemand uw spullen meeneemt. De schade van een inbraak bestaat niet alleen uit de spullen die weg zijn, maar ook alles wat tijdens de inbraak vernield wordt. Bovendien leidt het kwijt zijn van uw handelswaar vaak tot problemen met uw klanten. U voldoet niet aan de verwachting van uw klanten waarna zij (soms blijvend) naar uw een ander gaan. Een inbraakwerend rolluik is op dit moment één van de beste oplossingen om inbraak te voorkomen.

Over het algemeen geldt voor inbraakbeveiliging dat de tijd die nodig is om binnen te komen verlengt wordt. Des te langer een inbraak duurt des te groter het risico is om betrappt te worden. Bij een goede beveiliging is de kans om betrappt te worden niet in verhouding tot de buit. De beveiligingsbranche heeft een berekening gemaakt die gebaseerd is op bovenstaande punten. Uit deze berekening komt een getal dat aangeeft hoe aantrekkelijk uw bedrijf of woning is voor inbrekers. Dit getal geeft dus ook aan in welke mate u zou moeten beveiligen.

Een lagere beveiliging betekent dat uw pand aantrekkelijk blijft voor inbrekers. De beveiliging is dan niet efficiënt. Een veel hogere beveiliging biedt weinig meerwaarde en leidt tot onnodig hoge kosten.

Als wij u adviseren nemen wij deze berekening hier natuurlijk in mee.

Als voorbeeld nemen we een winkel met een inbraakwerend rolluik achter de etalageruit. Als een inbreker binnen wil komen moet hij eerst het raam ingooien. Dit geeft veel kabaal en veel troep. Bovendien loopt hij het risico dat er een alarm afgaat. Hierna moet de inbreker het rolluik nog aanvallen. Een inbraakwerend rolluik is één van de beste beveiligingen omdat het openen van het luik veel tijd neemt. De kans om ongemerkt binnen te komen wordt nu heel klein. Meestal zal een inbreker van de kraak afzien of het ergens anders proberen.



Het pantser van rolluiken wordt gevormd door horizontale lamellen die scharnierend t.o.v. elkaar gekoppeld zijn. Daardoor zijn bij deze constructie de lamellen gemakkelijk en apart te vervangen. Rolluiken zijn verkrijgbaar in vele verschillende uitvoeringen: staal of aluminium, met bolle of vlakke profielen, enkelwandig of dubbelwandig, eventueel gevuld met isolerend materiaal, opengestaanst of geperforeerd. Vaak wordt in een rolluik alleen een zogenaamde zichtstrook aangebracht: een aantal lamellen op ooghoogte worden voorzien van stansopeningen, eventueel voorzien van stroken polycarbonaat. Aan de kopsen kanten zijn de lamellen afgewerkt met vast geklonken kunststof eindstukken, die de lamellen op hun plaats houden. Het gebruik van deze kunststof eindstukken zorgen bovendien voor een soepele geleiding bij het open en dicht doen van het rolluik.

Rolluiken zijn ook verkrijgbaar in speciale uitvoeringen die bestand zijn tegen temperatuur, geluid en kogels. Daarnaast worden rolluiken vaak inpandig gebruikt om ruimten mee af te sluiten (compartimentering).