

Sicherheitsglas Sicuralarm

Das modernste und sicherste Alarmglas

1,3 Millisekunden vom ersten Schlag bis zur Alarmauslösung

SICURALARM® ist die modernste und sicherste Lösung zur elektronischen Alarmsicherung aller angriffshemmenden Gläser, sowohl im Privatbereich, als auch im gewerblichen und öffentlichen Sektor.

Es besteht aus einer angriffseitigen Hartglasscheibe (ESG), auf deren Innenseite eine 50x50 mm grosse elektronische Leiterschleife (Alarmspinne) eingebrannt ist. Diese meldet der Alarmzentrale durchgehend einen bestimmten Widerstand. Bei einem Angriff kommt es unmittelbar zu einer vollflächigen Rissbildung in der Hartglasscheibe, wodurch der Widerstand unterbrochen und der Alarm ausgelöst wird. Im Gegensatz zu herkömmlichen Alarmgläsern befindet sich SICURALARM® nicht raum- sondern angriffsseitig. Das und die hohe Schlag- und Stossresistenz verhindern Fehlalarme, da der Alarm ausschliesslich bei gläserstörenden Angriffen ausgelöst wird.



Merkmale

Unser Produkt ist VdS-geprüft, anerkannt und hat obendrein eine Menge weiterer Vorteile zu bieten. SICURALARM® ist eine elektronische Einbruchmeldeanlage der höchsten Kategorie C. Zudem ist es nach den weltweit härtesten Bedingungen des Verbandes der Schadensversicherer e.V. (VdS Köln) geprüft.

- 100 % Alarmauslösung bei einem Glas zerstörenden Angriff
- Keine Fehlalarme, aufgrund hoher Schlag und Stossresistenz
- Kompatibilität mit jeder handelsüblichen Alarmanlage
- Modernste und sicherste Form der Glasflächenüberwachung
- Einfache Montage durch Steckersystem
- Hervorragende Kosten-/Nutzen-Relation

Einsatzgebiete

SICURALARM® wird überall dort eingesetzt, wo eine effektive Alarmsicherung eine essentielle Rolle spielt.

- | | |
|----------------|------------------|
| • Fenster | • Innenbereiche |
| • Vitrinen | • Aussenbereiche |
| • Schaufenster | • Türen |
| • Fassaden | • Privatvillen |

Varainten

Die SICURALARM® Alarmschleife (Alarmspinne) ist in zwei Varianten erhältlich:

- Variante A: Alarmschleife mit sichtbarer Alarmkennzeichnung
- Variante B: als verdeckt liegende Alarmschleife

Design- und Materialänderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.