



Montage der Gittertür Protector auf der Außenwand

Die GAH-Alberts Gittertür Protector eignet sich zur Sicherung von Nebeneingangs- und Kellertüren.

Nachdem die Sicherheitstür geliefert wurde und die Schrumpffolie vorsichtig und ohne Beschädigung von der beschichteten Oberfläche entfernt wurde, legen wir uns die benötigten Werkzeuge zurecht.



Benötigt wird:

- Staubsauger zur Beseitigung des Bohrstaubes beim Bohren
- Eine T40 Torx Nuss mit Knarre zum Einschrauben der Sicherheitsschrauben von GAH-Alberts
- Hammer
- Steinbohrer mit 10 mm Durchmesser
- Ein Satz Standarddübel wird mitgeliefert, es kann jedoch sein, dass Sie je nach Baustoff andere, passende Dübel aus dem Fachhandel einsetzen sollten.
- Gliedermaßstab (Zollstock)
- Stift
- Wasserwaage
- Holzkeile





Schritt 1

Vor der Installation halten Sie die Tür und Türrahmen an die vorgesehene Position um die baulichen Gegebenheiten zu überprüfen. Die Anschlagleiste am Tor muss sich außen befinden.



Schritt 2

Den Rahmen positionieren und mit Holzkeilen ausrichten.



Schritt 3

Die seitlichen Abstände sollten durchgehend gleich sein, mit der Wasserwaage wird die Ausrichtung perfekt.





Schritt 4

Jetzt die genaue Bohrposition bestimmen. Um später den Rahmen noch ausrichten zu können, empfiehlt es sich, das Langloch mittig zu markieren und zu bohren.



Schritt 5

Die Bohrung muss nicht tiefer sein als nötig. Am Bohrer kann man sich dazu eine Markierung setzen.



Schritt 6

Den Bohrstaub während des Bohrprozesses absaugen. Ohne absaugen kann sich hartnäckiger Bohrstaub im Putz festsetzen. Das Bohrloch anschließend noch einmal absaugen, sodass der Putz sauber bleibt und der Dübel besser sitzt.



Schritt 7

Dübel einsetzen und, falls nötig vorsichtig einklopfen.



Schritt 8

Den Rahmen an die gewünschte Position setzen und die Befestigungsschrauben von Hand locker eindrehen.



Schritt 9

Dann nochmal genau ausrichten und festziehen.





Schritt 10

Jetzt wird der Schlosskasten eingebaut. Je nach Montage-
richtung muss die Schlosszunge gedreht werden. Dazu mit
einem Schlitzschraubendreher die Schlosszunge nach vorne
ziehen und um 180° Grad drehen.



Schritt 11

VOR dem Verschrauben des Schlosskastens den Schließ-
zylinder einsetzen und verschrauben.



Schritt 12

Türdrücker einsetzen und mit der Madenschraube festzie-
hen.





Schritt 13

Jetzt können wir die Tür in die Kloben einhängen und sind fast fertig!



Schritt 14

Sollte die Tür nicht korrekt schließen, lässt sich das an den verstellbaren Kloben korrigieren. Erst wenn alles passt und sauber schließt, werden die Sicherungsterne in die Schraubenköpfe eingeschlagen.



Schritt 15

Jetzt kann nichts mehr passieren. Alles gesichert... Der Dieb muss draußen bleiben und sich eine andere Arbeit suchen.

Viel Spaß und ein gutes Gefühl mit ihrer neuen GAH-Alberts Gittertür Protector.



Montagevideo

Gust. Alberts GmbH & Co. KG

Blumenthal 2

D-58849 Herscheid

☎ +49 (0)23 57 9 07-0

☎ +49 (0)23 57 9 07-1 89

info@gah.de

www.gah.de

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.