

Secustik® – Vinduesgrebet med det hørlige plus i sikkerhed

Secustik®-vinduesgrebene indeholder en patenteret spærremekanisme som integreret basal sikkerhed. Denne mekanisme forhindrer, at uvedkommende skubber paskvillens ruller til side udefra. Et koblingselement mellem greb og firkantstift virker som en "mekanisk diode". Elementet tillader ganske vist, at man betjener vinduesgrebet indefra, men blokerer grebet, hvis nogen forsøger at manipulere med vinduesgrebet udefra via beslaget. Dermed opfylder grebet kravene iht. AHS RAL-RG 607/13. Ved en 180°-drejning af Secustik®-grebet fra lukke- til kipstilling, griber den selvsikrende spærremekanisme i med et præ-



cisionsklik i grebets forskellige stillinger.

Denne typiske Secustik®-lyd er det **hørlige plus**, der gør vinduet mere sikkert.

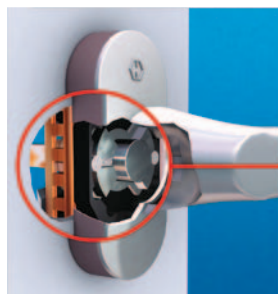
Secustik®

RAL

GÜTEZEICHEN



Således frembringes den typiske Secustik®-lyd

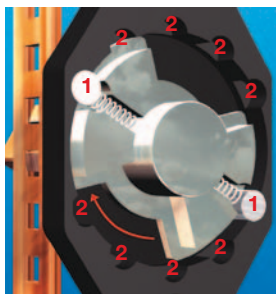


Den patenterede spærremekanisme i Secustik®-vinduesgrebet.

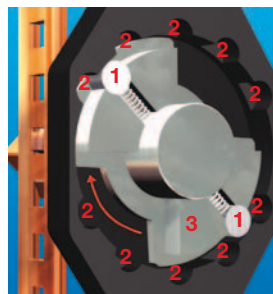
Europeisk patent

EP 1121501

Secustik®

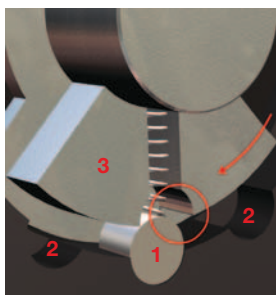


Ved at dreje vinduesgrebet griber de affjedrede ① sikringsbolte i med et præcisionsklik i specielle udspæringer i huset ②.

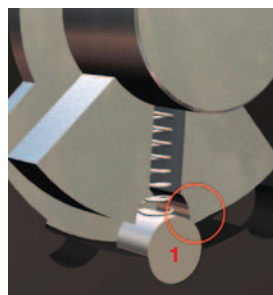


Under drejebewægelsen trækkes sikringsboltene ① ud af koblings-elementet ③ og sættes i hak i de andre udspæringer ② hvor de igen hasper hørligt i.

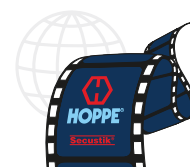
Sådan forhindrer Secustik®-teknikken indbrudsforsøg effektivt.



Ved et indbrudsforsøg presses sikringsboltene ① gennem et andet koblings-element ③ ind i udspæringerne i huset ②.



I denne stilling forhindrer sikringsboltene ① effektivt, at vinduesgrebet drejes udefra. Vinduesgrebet spærres og forhindrer indbrudsforsøget.



På www.hoppe.com finder de Secustik® brochurer som også en film som download. I fald af spørgsmål, kontakt venligst din HOPPE kontaktperson.