

Title (en)

Support for frames closing an opening.

Title (de)

Rahmenhalterung zum Schliessen von Öffnungen.

Title (fr)

Dispositif de support des cadres de fermeture de fenêtres.

Publication

EP 0605068 A1 19940706 (DE)

Application

EP 93250277 A 19931012

Priority

DE 9217905 U 19921230

Abstract (en)

The extractable frame securing means, which can be fitted in through all building openings by means of fixing levers, ensures, by means of the covering which is to be fitted, the protection and covering of openings - in particular in the building industry. It stands out from all other prior-art processes due to a considerable saving in time as a result of simple handling, and it thus has the effect of lowering costs. By means of said frame securing means, not only is a large proportion of the costs avoided, but the costs which are due can be calculated more reliably. Moreover, the use and handling of said frame securing means itself does not produce any damage, but is a professional and user-friendly means of protection. The frame securing means - with the cover in place - for closing openings renders superfluous the emergency aids, which have been used hitherto, which themselves, in turn, cause damage (holes/adhesive residues, inter alia) and entail time-consuming and costly repairs. <IMAGE>

Abstract (de)

Die ausziehbare Rahmenhalterung, die mittels Feststellhebel in alle Bauöffnungen einpaßbar ist, gewährleistet durch die anzubringenden Bespannung Schutz und Abdeckung von Öffnungen - vor allem im Baugewerbe. Sie zeichnet sich von allen bisherigen Verfahren durch eine deutliche Zeitersparnis infolge einfacher Handhabung aus und wirkt damit kostensenkend. Mit ihr wird ein Großteil der Kosten nicht nur vermieden, sondern die restlich anfallenden Kosten sind sicherer kalkulierbar. Außerdem erzeugt die Anwendung und Handhabung dieser Rahmenhalterung selbst keine Schäden, sondern ist ein professioneller und verbraucherfreundlicher Schutz. Die Rahmenhalterung - bespannt - zum Schließen von Öffnungen macht die bisherigen Notbehelfe, die selbst wiederum Schäden (Löcher/Klebereste u.a.) verursachen und zeit- und kostenaufwendige Reparaturen nach sich ziehen, überflüssig. <IMAGE>

IPC 1-7

E06B 9/01; **E06B 9/52**

IPC 8 full level

E04G 21/28 (2006.01); **E04G 21/30** (2006.01); **E06B 3/92** (2006.01); **E06B 5/02** (2006.01); **E06B 9/01** (2006.01); **E06B 9/02** (2006.01); **E06B 9/52** (2006.01)

CPC (source: EP)

E04G 21/241 (2013.01); **E04G 21/28** (2013.01); **E04G 21/30** (2013.01); **E06B 3/92** (2013.01); **E06B 5/025** (2013.01); **E06B 9/02** (2013.01)

Citation (search report)

- [A] US 2928146 A 19600315 - KUNIHOLM HUGO M
- [A] US 2594864 A 19520429 - GIBSON BUCKLAND STUART, et al
- [A] DE 3610908 A1 19871001 - LUMPE GEORG
- [A] DE 8709683 U1 19870910

Cited by

EP1703068A1; FR3115065A1; DE29505018U1

Designated contracting state (EPC)

AT BE CH DE DK ES FR GB GR IE IT LI LU MC NL PT SE

DOCDB simple family (publication)

EP 0605068 A1 19940706; **EP 0605068 B1 19960103**; AT E132572 T1 19960115; DE 59301335 D1 19960215; DE 9217905 U1 19930603

DOCDB simple family (application)

EP 93250277 A 19931012; AT 93250277 T 19931012; DE 59301335 T 19931012; DE 9217905 U 19921230