

Title (en)

Motor vehicle impact protection device for a building wall specially in parks and garages

Title (de)

Kfz-Anprallschutz für eine Gebäudewand insbesondere in Parkhäusern und Garagen

Title (fr)

Dispositif de protection de murs de bâtiments contre l'impact de véhicules spécialement pour des parcs de stationnement et des garages

Publication

EP 1270847 A2 20030102 (DE)

Application

EP 02013061 A 20020613

Priority

DE 20110434 U 20010623

Abstract (en)

A bumper strip for fitting to the walls in parking houses, or in garages, has a soft plastic construction and is fitted to the wall using a self adhesive coating or via conventional adhesives. The front of the strip is covered with a protective film printed with advertising logos. The film is replaceable and comprises a clear plastic film with the advertising print on the inside. An alternate design has a plain cover and has the advertising logos projected onto the surface.

Abstract (de)

Ein Kfz-Anprallschutz für eine Gebäudewand insbesondere in Parkhäusern und Garagen besitzt einen plattenartigen Prallkörper, der aus einem elastischen Material, insbesondere einem weich-elastischen Material wie Gummi, besteht und mit seiner Rückseite an der Gebäudewand angebracht ist. Auf der Vorderseite des Prallkörpers ist zumindest abschnittsweise eine Information angeordnet. Um in einfacher Weise eine Änderung oder Aktualisierung der Information zu erreichen, ist die Information an einem Informationsträger ausgebildet, der auswechselbar an dem Prallkörper gehalten ist. <IMAGE>

IPC 1-7

E04H 6/42; G09F 7/08; G09F 7/12; G09F 19/22

IPC 8 full level

E04H 6/42 (2006.01)

CPC (source: EP)

E04H 6/426 (2013.01)

Citation (applicant)

- DE 29916563 U1 20000413 - IKR KUNSTSTOFFHANDELS GMBH [DE]
- DE 7113242 U 19711028

Cited by

EP1557509A1; GB2422169A

Designated contracting state (EPC)

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

DOCDB simple family (publication)

DE 20110434 U1 20010823; EP 1270847 A2 20030102; EP 1270847 A3 20040204

DOCDB simple family (application)

DE 20110434 U 20010623; EP 02013061 A 20020613