

Title (en)

SCREEN FOR SCREENING OF ACCIDENTS AND FOOT THEREFOR

Title (de)

SICHTBLENDE ZUM ABSCHIRMEN VON UNFÄLLEN UND STANDFUSS DAFÜR

Title (fr)

CACHE DE VISION DESTINÉ À LA PROTECTION CONTRE LES ACCIDENTS ET PIED POUR CE CACHE DE VISION

Publication

EP 3428343 A1 20190116 (DE)

Application

EP 17002014 A 20171212

Priority

- DE 202017003696 U 20170714
- DE 202017003695 U 20170714
- DE 202017003697 U 20170714
- DE 202017004180 U 20170810
- DE 202017004181 U 20170810

Abstract (de)

Sichtblende (1) zum Abschirmen von Unfällen, mit einer Stützkonstruktion (2) aus einem oder mehreren Stützelementen (3), die vertikale Stützpfeiler (4) aufweisen und mit einer Bahn (6) aus einem undurchsichtigen Material bespannt oder beplankt sind und in Standfüßen (7) gehalten werden, wobei jeder Standfuß (7) eine langgestreckte Platte (8) aufweist, die an ihrer Unterseite (17) zumindest bereichsweise mit einem reibungserhöhenden Belag (16) versehen ist.

IPC 8 full level

E01F 7/00 (2006.01); **E04H 17/18** (2006.01)

CPC (source: EP)

B65D 61/00 (2013.01); **B65D 85/64** (2013.01); **E01F 7/00** (2013.01); **E04H 12/2238** (2013.01); **E04H 12/2269** (2013.01); **E04H 17/165** (2013.01); **E04H 17/18** (2013.01); **E04G 21/3233** (2013.01); **E04G 2021/248** (2013.01)

Citation (applicant)

DE 19638361 A1 19980402 - HESS MARKUS DR [DE]

Citation (search report)

- [XY] WO 2010031122 A1 20100325 - PRESTON JOHN CLEMENT [AU]
- [YA] DE 202014009447 U1 20150210 - WAGNER WERNER GMBH [DE]
- [YA] US 5553648 A 19960910 - GOHARJOU ARDAVAN [US]
- [XAY] WO 2016139486 A1 20160909 - OXFORD PLASTIC SYS LTD [GB]

Cited by

WO2024003193A1

Designated contracting state (EPC)

AL AT BE BG CH CY CZ DE DK EE ES FI FR GB GR HR HU IE IS IT LI LT LU LV MC MK MT NL NO PL PT RO RS SE SI SK SM TR

Designated extension state (EPC)

BA ME

DOCDB simple family (publication)

EP 3428086 A1 20190116; DK 3428343 T3 20201102; EP 3428343 A1 20190116; EP 3428343 B1 20200729; EP 3428344 A1 20190116; EP 3428344 B1 20200701; ES 2828999 T3 20210528

DOCDB simple family (application)

EP 17002015 A 20171212; DK 17002014 T 20171212; EP 17002014 A 20171212; EP 17002016 A 20171212; ES 17002014 T 20171212