



Reconnaissance AEAJ N° 23863

Titulaire

Columbus Treppen AG
Industrie Haslen 12
9245 Oberbüren
Schweiz

Fabricant

-

Groupe

241 - Portes coupe-feu

Produit

COLUMBUS SCHERENTREPPE STANDARD FEUERHEMMEND EI 30

Description

Couvercle pour escaliers de grenier en panneau de particules (E=38mm), recouvert des deux côtés de plaques PAVATEX HDF (E=4mm), cadre en chêne, E=46mm, affleuré. Huisserie bois avec joints INTUMEX-L et caoutchouc.

Utilisation

EI 30
Btest=709mm, Htest=1309mm
Plancher à poutraison de bois, recouvert de plaques GKF
Utilisation voir pages suivantes

Documentation

IBS, Linz: Rapport d'essai '11122301' (09.07.2012), Complément '11122301' (13.12.2012), Complément '11122301-2' (11.06.2013)

Conditions d'essai

EN 1363-1, EN 1634-1

Appréciation

Classe de résistance au feu EI 30

Durée de validité

31.12.2028

Date d'édition

27.04.2023

Remplace l'attestation du

13.09.2018

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Konrad Häusler



Domaine d'application directe

Pas d'autre utilisation possible.

Extension du domaine d'application

Les extensions du domaine d'application directe sont réglées dans le document ci-après:

IBS Linz, Ergänzung n° 11122301 du 13.12.2012

- Variante: montage dans plancher massif
- Variante: montage dans plancher en bois massif (panneaux en bois massif contrecollé), recouvert de plaques GKF

IBS Linz, Ergänzung n° 11122301-2 du 11.06.2013

- Dimensions: Bmax=815mm, Hmax=1505mm, Smax=1,11m2