



VKF Anerkennung Nr. 31331

Inhaber /-in
ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Hersteller /-in
-

Gruppe 241 - Brandschutztüren

Produkt ECOS STAHL DREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Beschreibung Tür zweiflügelig aus Stahlblech (0.9mm), Mineralfaserplatten HERALAN DP3 (D=30mm, RD=30kg/m³), beidseitig abgedeckt mit GKB-Platten (D=9.5mm, RD=685kg/m³), verklebt mit PUR-2 Kleber, D=50mm.
Stahlzarge mit Dichtung INTUMEX-L und PVC-Dichtung, Schloss mit Verriegelung nach oben.

Anwendung EI 30
Bgepr=2479mm, Hgepr=2250mm
MBW/MBW mit geringer RD
Anwendung siehe Folgeseiten

Unterlagen MA 39, Wien: Prüfbericht 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Klassifizierungsbericht 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Prüfbestimmungen EN 1363-1; EN 1634-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 30

Gültigkeitsdauer 31.12.2026
Ausstellungsdatum 03.03.2021
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Reconnaissance AEA1 N° 31331

Titulaire

ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Fabricant

-

Groupe

241 - Portes coupe-feu

Produit

ECOS STAHLDREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Description

Porte à deux battants en tôle d'acier (0.9mm), laine minérale HERALAN DP3 (E=30mm, PS=30kg/m³), recouverte des deux côtés de plaques GKB (E=9.5mm, PS=685kg/m³), fixées avec colle PUR-2, E=50mm.
Huisserie en acier avec joints INTUMEX L et joints PVC, serrure avec verrouillage vers le haut.

Utilisation

EI 30
Btest=2479mm, Htest=2250mm
pm/pm avec poids spécifique bas
Utilisation voir pages suivantes

Documentation

MA 39, Wien: Rapport d'essai 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Rapport de classification 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Expertise 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Expertise 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Conditions d'essai

EN 1363-1; EN 1634-1

Appréciation

Classe de résistance au feu EI 30

Durée de validité

31.12.2026

Date d'édition

03.03.2021

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Gérald Rappo



VKF Anerkennung Nr. 31332

Inhaber /-in
ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Hersteller /-in
-

Gruppe 242 - Brandschutztüren mit Verglasung

Produkt ECOS STAHL DREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Beschreibung Tür zweiflügelig aus Stahlblech (0.9mm), Mineralfaserplatten HERALAN DP3 (D=30mm, RD=30kg/m³), beidseitig abgedeckt mit GKB-Platten (D=9.5mm, RD=685kg/m³), verklebt mit PUR-2 Kleber, D=50mm, Verglasung PYROSTOP F30-10 (15mm, L_{max}=982mm, A_{max}=0.95m²), beidseitig abgedeckt mit Verglasung ESG (4mm, L_{max}=1006mm, A_{max}=1.0m²).
Stahlzarge mit Dichtung INTUMEX-L und PVC-Dichtung, Schloss mit Verriegelung nach oben.

Anwendung EI 30
Bgepr=2479mm, Hgepr=2250mm
MBW/MBW mit geringer RD
Anwendung siehe Folgeseiten

Unterlagen MA 39, Wien: Prüfbericht 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Klassifizierungsbericht 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Prüfbestimmungen EN 1363-1; EN 1634-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 30

Gültigkeitsdauer 31.12.2026
Ausstellungsdatum 03.03.2021
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Reconnaissance AEAJ N° 31332

Titulaire

ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Fabricant

-

Groupe

242 - Portes coupe-feu avec vitrage

Produit

ECOS STAHLDREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Description

Porte à deux battants en tôle d'acier (0.9mm), laine minérale HERALAN DP3 (E=30mm, PS=30kg/m³), recouverte des deux côtés de plaques GKB (E=9.5mm, PS=685kg/m³), fixées avec colle PUR-2, E=50mm, vitrage PYROSTOP F30-10 (15mm, L_{max}=982mm, S_{max}=0.95m²), recouvert des deux côtés de verre ESG (4mm, L_{max}=1006mm, S_{max}=1.0m²).
Huisserie en acier avec joints INTUMEX L et joints PVC, serrure avec verrouillage vers le haut.

Utilisation

EI 30
B_{test}=2479mm, H_{test}=2250mm
pm/pm avec poids spécifique bas
Utilisation voir pages suivantes

Documentation

MA 39, Wien: Rapport d'essai 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Rapport de classification 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Expertise 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Expertise 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Conditions d'essai

EN 1363-1; EN 1634-1

Appréciation

Classe de résistance au feu EI 30

Durée de validité

31.12.2026

Date d'édition

03.03.2021

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Gérald Rappo



VKF Anerkennung Nr. 31493

Inhaber /-in
ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Hersteller /-in
-

Gruppe 241 - Brandschutztüren

Produkt ECOS STAHL DREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Beschreibung Tür zweiflügelig aus Stahlblech (0.9mm), Mineralfaserplatten HERALAN DP3 (D=30mm, RD=30kg/m³), beidseitig abgedeckt mit GKB-Platten (D=9.5mm, RD=685kg/m³), verklebt mit PUR-2 Kleber, D=50mm.
Stahlzarge mit Dichtung INTUMEX-L und PVC-Dichtung, Schloss mit Verriegelung nach oben.

Anwendung EI 30
Bgepr=2479mm, Hgepr=2250mm
In Trennwand VKF Nr. 30715
Anwendung siehe Folgeseiten

Unterlagen MA 39, Wien: Prüfbericht 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Klassifizierungsbericht 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Prüfbestimmungen EN 1363-1; EN 1634-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 30

Gültigkeitsdauer 31.12.2026
Ausstellungsdatum 03.03.2021
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Reconnaissance AEAJ N° 31493

Titulaire

ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Fabricant

-

Groupe

241 - Portes coupe-feu

Produit

ECOS STAHLDREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Description

Porte à deux battants en tôle d'acier (0.9mm), laine minérale HERALAN DP3 (E=30mm, PS=30kg/m³), recouverte des deux côtés de plaques GKB (E=9.5mm, PS=685kg/m³), fixées avec colle PUR-2, E=50mm.
Huisserie en acier avec joints INTUMEX L et joints PVC, serrure avec verrouillage vers le haut.

Utilisation

EI 30
Btest=2479mm, Htest=2250mm
Dans cloison n° AEAJ 30715
Utilisation voir pages suivantes

Documentation

MA 39, Wien: Rapport d'essai 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Rapport de classification 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Expertise 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Expertise 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Conditions d'essai

EN 1363-1; EN 1634-1

Appréciation

Classe de résistance au feu EI 30

Durée de validité

31.12.2026

Date d'édition

03.03.2021

Remplace l'attestation du

-

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Gérald Rappo



VKF Anerkennung Nr. 31494

Inhaber /-in
ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Hersteller /-in
-

Gruppe 242 - Brandschutztüren mit Verglasung

Produkt ECOS STAHL DREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Beschreibung Tür zweiflügelig aus Stahlblech (0.9mm), Mineralfaserplatten HERALAN DP3 (D=30mm, RD=30kg/m³), beidseitig abgedeckt mit GKB-Platten (D=9.5mm, RD=685kg/m³), verklebt mit PUR-2 Kleber, D=50mm, Verglasung PYROSTOP F30-10 (15mm, L_{max}=982mm, A_{max}=0.95m²), beidseitig abgedeckt mit Verglasung ESG (4mm, L_{max}=1006mm, A_{max}=1.0m²).
Stahlzarge mit Dichtung INTUMEX-L und PVC-Dichtung, Schloss mit Verriegelung nach oben.

Anwendung EI 30
Bgepr=2479mm, Hgepr=2250mm
In Trennwand VKF Nr. 30715
Anwendung siehe Folgeseiten

Unterlagen MA 39, Wien: Prüfbericht 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Prüfbericht 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Klassifizierungsbericht 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Gutachten 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Prüfbestimmungen EN 1363-1; EN 1634-1

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse EI 30

Gültigkeitsdauer 31.12.2026
Ausstellungsdatum 03.03.2021
Ersetzt Dokument vom -

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Reconnaissance AEAJ N° 31494

Titulaire

ECOS GmbH
Industriestrasse 1
3470 Kirchberg am Wagram
Austria

Fabricant

-

Groupe

242 - Portes coupe-feu avec vitrage

Produit

ECOS STAHLDREHFLÜGELTÜREN EI30-2

Description

Porte à deux battants en tôle d'acier (0.9mm), laine minérale HERALAN DP3 (E=30mm, PS=30kg/m³), recouverte des deux côtés de plaques GKB (E=9.5mm, PS=685kg/m³), fixées avec colle PUR-2, E=50mm, vitrage PYROSTOP F30-10 (15mm, L_{max}=982mm, S_{max}=0.95m²), recouvert des deux côtés de verre ESG (4mm, L_{max}=1006mm, S_{max}=1.0m²).
Huisserie en acier avec joints INTUMEX L et joints PVC, serrure avec verrouillage vers le haut.

Utilisation

EI 30
B_{test}=2479mm, H_{test}=2250mm
Dans cloison n° AEAJ 30715
Utilisation voir pages suivantes

Documentation

MA 39, Wien: Rapport d'essai 'MA 39-20-04702' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04703' (27.10.2020), Rapport d'essai 'MA 39-20-04710' (27.10.2020), Rapport de classification 'MA 39-20-04705' (27.10.2020), Expertise 'MA 39-VFA 20-04704' (27.10.2020), Expertise 'MA 39 - 20-04943' (04.11.2020)

Conditions d'essai

EN 1363-1; EN 1634-1

Appréciation

Classe de résistance au feu EI 30

Durée de validité

31.12.2026

Date d'édition

03.03.2021

Remplace l'attestation du -

Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

Marcel Donzé

Gérald Rappo