

EgoKiefer Kunststoff-Haustüren mit Einsatzfüllung

Anwendungsbereich

Aussentüren, Laubengangtüren, Nebeneingangstüren

Technische Daten

Materialqualität

Querschnitt Rahmen und Flügelprofil:
76 mm
Rahmen und Flügel durch Stahlrohr-
men IZ-Qualität 2,5 mm verstärkt
Ecken mechanisch verbunden und
verschweisst Schwellenprofil thermisch
getrennt

Füllungsarten

Gläser, Glasfüllungen, glatte
Füllungen, Designfüllungen

Oberfläche

Kunststoff weiss durchfärbt

Produktlinie

Ego®Pureline, Ego®Modernline,
Ego®Emotionline, Ego®Glassline

Beschläge

Schloss: Standardschloss mit Mehr-
punktverriegelung
Band: Dreidimensional verstellbar mit
160 kg Tragkraft
Garnitur: Haustürgarnituren gemäss
Garnitursortiment

Masse

Breiten:
1-flügelige Türen:
mind. 600 mm, max. 1200 mm
2-flügelige Türen:
mind. 1100 mm, max. 2000 mm
Höhen:
1-flügelige Türen:
mind. 1610 mm, max. 2400 mm
2-flügelige Türen:
mind. 1610 mm, max. 2400 mm

Bauphysikalische Eigenschaften (je nach Türblatt)

Wärmeschutz:

U-Wert Rahmen (U_f) 1,20 W/m²K
U-Wert Element (U_D) gemäss
Sortimentsübersicht

Schallschutz: R_w -Wert bis 38 dB

Schlagregendichtheit:

bis Klasse 4A (nach EN 12208)

Luftdurchlässigkeit:

bis Klasse 3 (nach EN 12207)

Widerstandsfähigkeit bei Windlast:

bis Klasse B3 (nach EN 12210)

Klimaklasse: 2c

Brandschutz: –

Porte d'entrée EgoKiefer avec panneau de remplissage

Domaine d'utilisation

Portes d'entrée, portes de coursives, portes secondaires

Données techniques

Qualité du matériau

section du cadre et profilé du vantail:
76 mm
cadre et vantail renforcés par un cadre
en tubes d'acier qualité IZ de 2,5 mm
Coins reliés mécaniquement et soudés
profilé du seuil thermiquement isolé

Types de panneaux

vitres, parements vitrés, parements
lisses, parements design

Surface

PVC blanc teint dans la masse

Gamme de produit

Ego®Pureline, Ego®Modernline,
Ego®Emotionline, Ego®Glassline

Ferments

Serrure: serrure standard avec verrouil-
lage multipoint
Fiche: réglable dans les trois axes avec
capacité de charge de 160 kg
Garniture: garnitures de porte d'entrée
selon gamme

Dimensions

Largeurs:
porte à un vantail:
600 mm min., 1200 mm max.
porte à deux vantaux:
1100 mm min., 2000 mm max.
Hauteurs:
porte à un vantail:
1610 mm min., 2400 mm max.
porte à deux vantaux:
1610 mm min., 2400 mm max.

Caractéristiques physiques (par rapport à l'élément)

Isolation thermique:

indice U cadre (U_f) 1,20 W/m²K
indice U de l'élément (U_D)
selon collection

Isolation phonique:

indice R_w du vitrage jusqu'à 38 dB

Etanchéité à la pluie battante:

jusqu'à la classe 4A (selon EN 12208)

Perméabilité à l'air:

jusqu'à la classe 3 (selon EN 12207)

Résistance au vent:

jusqu'à la classe B3 (selon EN 12210)

Classe climatique: 2c

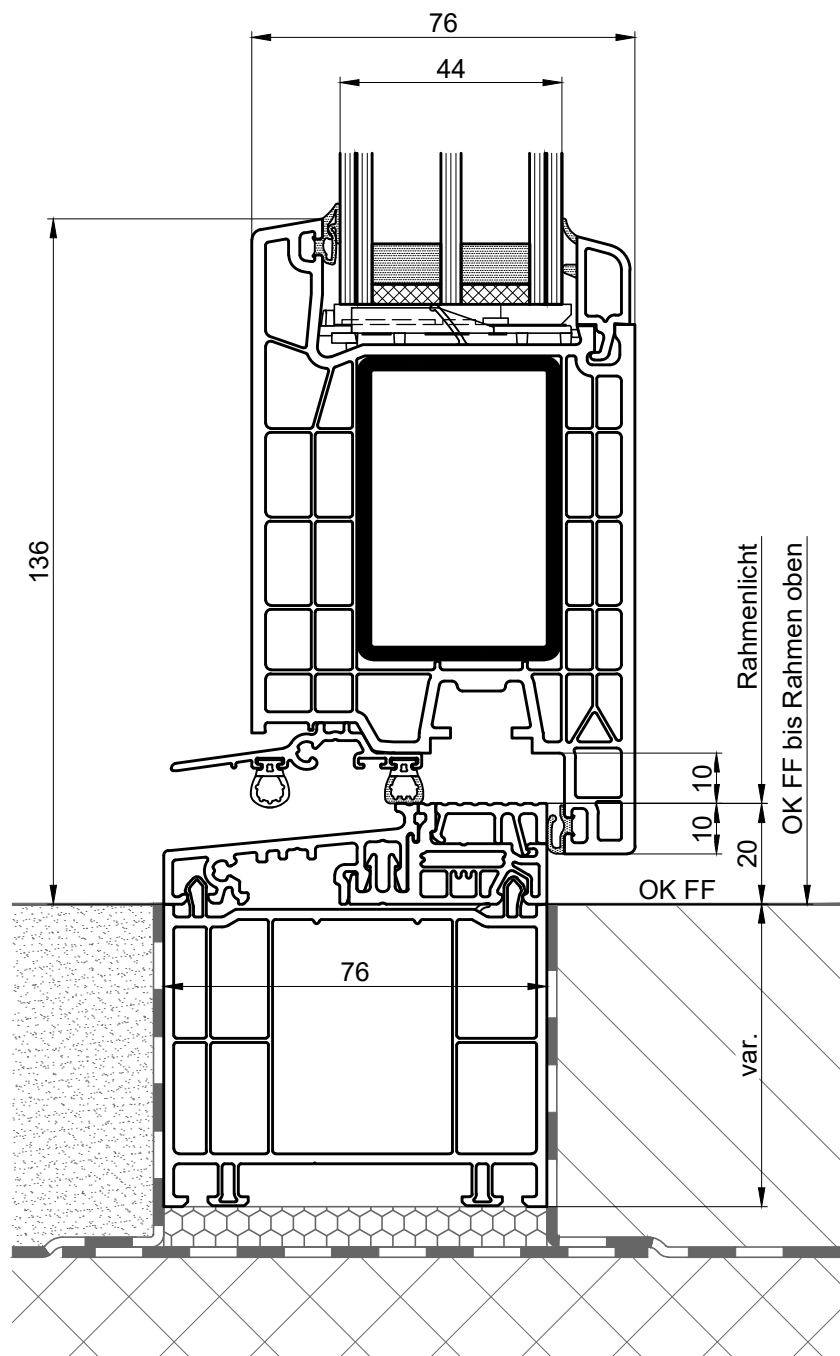
Protection contre l'incendie: –

EgoKiefer

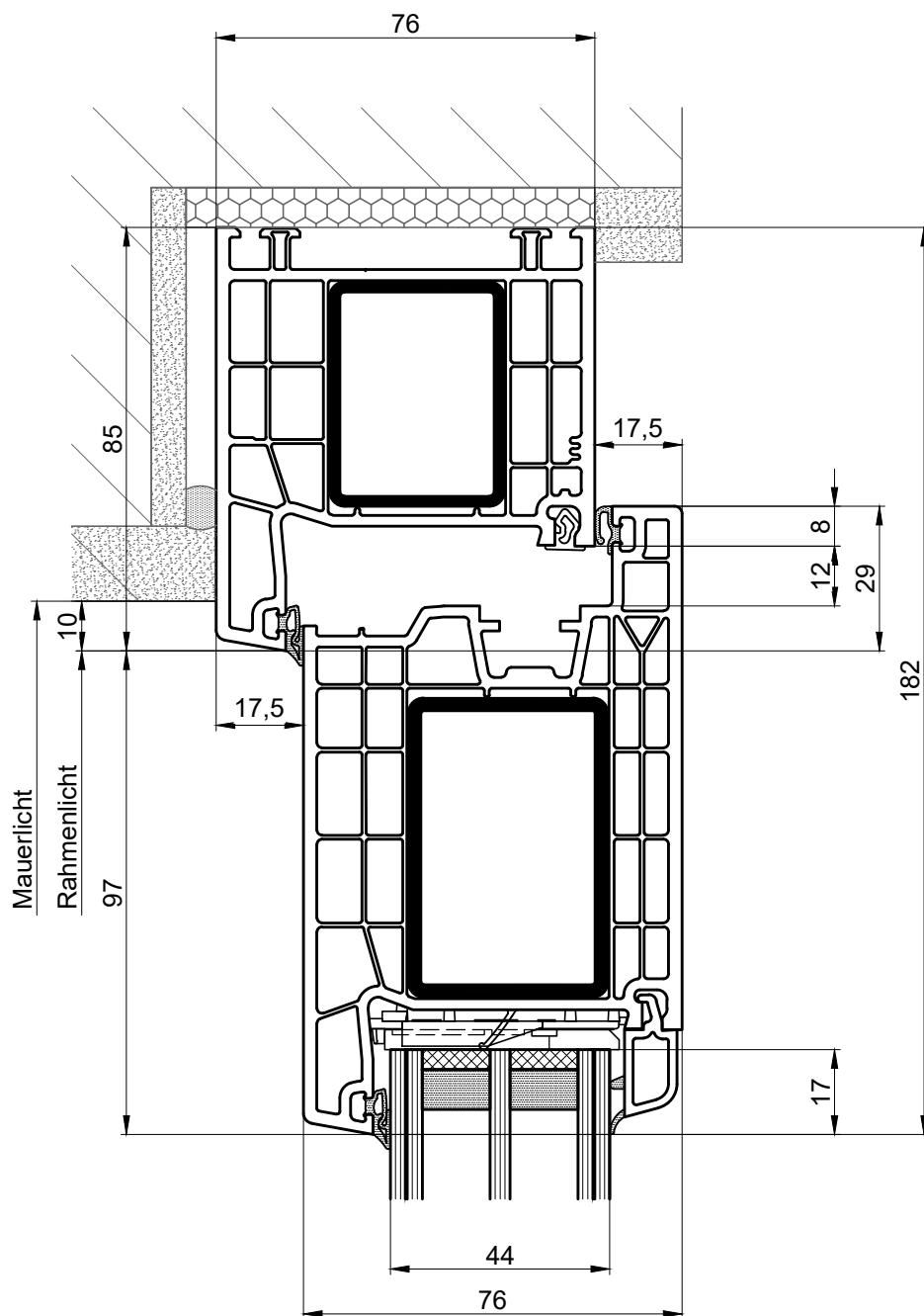
Fenster und Türen

EgoKiefer

Fenster und Türen



Erstellt am	durch	Geändert am	durch	Freigabe am	durch	Revision	Alias	Auftragsnr. / Dokumenttyp	Verteiler	Format	Mstb.
09.09.2020	HAER			09.09.2020	HAER			ETS	12.3	A4	1:1.5
Bezeichnung 1								Kennwort / Produktgruppen			Seiten
Standard A076								HT			1
Bezeichnung 2								<div>EgoKiefer</div> <div>Fenster und Türen</div>			
Kunststoff-Haustüre Ego@Modernline/Pureline/Emotionline/Glasline											
Dokumentnr.											
005228_18-160_UP Standard A076_HT_KS 76_ETS											



Erstellt am	durch	Geändert am	durch	Freigabe am	durch	Revision	Alias	Auftragsnr. / Dokumenttyp	Verteiler	Format	Mstb.
09.09.2020	HAER			09.09.2020	HAER			ETS	12.3	A4	1:1.5
Bezeichnung 1								Kennwort / Produktgruppen			Seiten
Standard								HT			1
Bezeichnung 2								<div>EgoKiefer</div> <div>Fenster und Türen</div>			
Kunststoff-Haustüre Ego®Modernline/Pureline/Emotionline/Glasline											
Dokumentnr.											
005243_18-180_OP Standard_HT_KS 76_ETS											