

Portes coulissantes coupe-feu en bois

Grandissimo-Glisse



Jegen

Grandissimo-Glisse

Groupe de produits :

Ces portes coulissantes segmentent les voies d'évacuation en compartiments étanches et protègent du feu et de la fumée.

Spécifications :

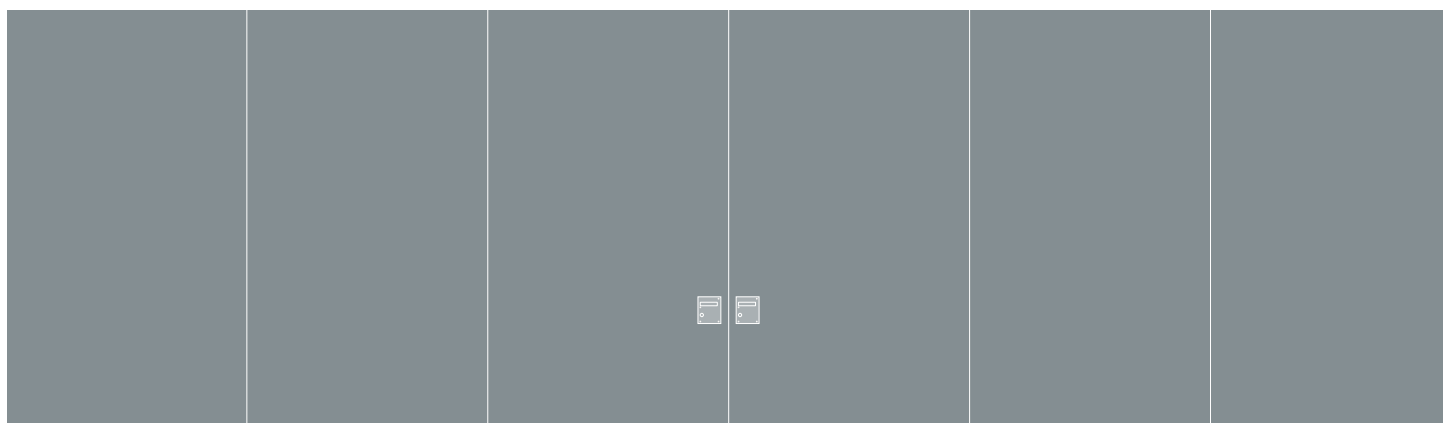
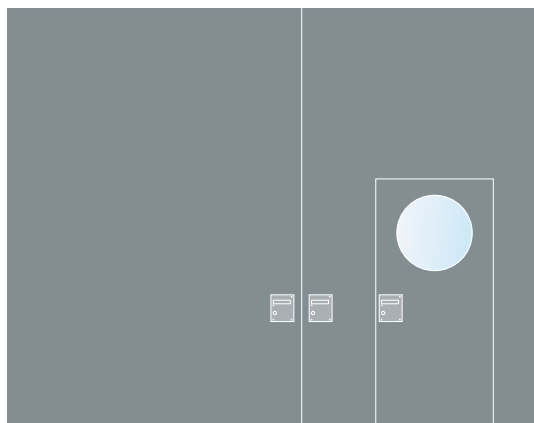
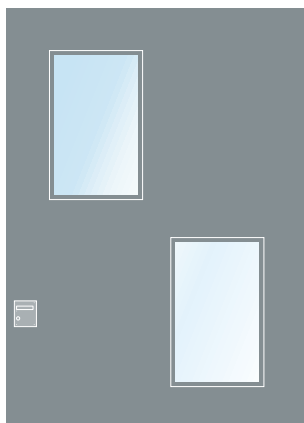
Portes coulissantes coupe-feu de très grandes dimensions, avec ou sans portillon d'évacuation, sur demande avec

vitres intégrées du système Jegen Cristal et Diamant; fermeture automatique en cas d'incendie, ouverture manuelle avec fonction course libre de l'entraînement, sur demande ouverture et fermeture par entraînement motorisé, avec ou sans bandeau pour cacher les rails.

Classe de résistance au feu : EI30 selon EN 1634-1

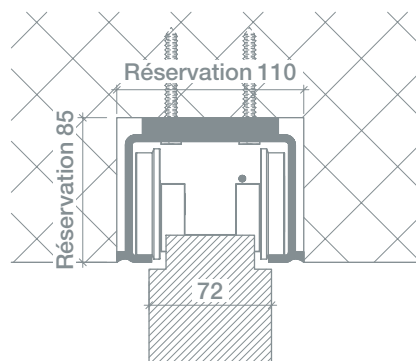
Variantes :

- Porte coulissante coupe-feu à 1 vantail
- Porte coulissante coupe-feu à 2 vantaux
- Porte coulissante coupe-feu à 1 vantail avec 2 ou 3 éléments télescopiques
- Porte coulissante coupe-feu à 2 vantaux avec 2 ou 3 éléments télescopiques

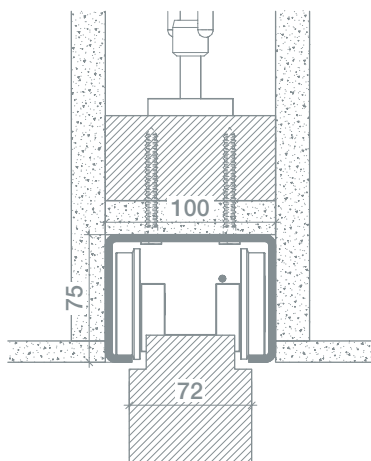


Désignation du produit	Dimension max. de passage	Surface max. de la porte
Grandissimo-Glisse 1 vantail	L 5994 mm / H 4475 mm	17.88 m ²
Grandissimo-Glisse 2 vantaux	L 12000 mm / H 4475 mm	35.80 m ²
Grandissimo-Glisse 1 vantail télesc.	L 16323 mm / H 4475 mm	48.70 m ²
Grandissimo-Glisse 2 vantaux télesc.	L 33096 mm / H 4475 mm	98.80 m ²

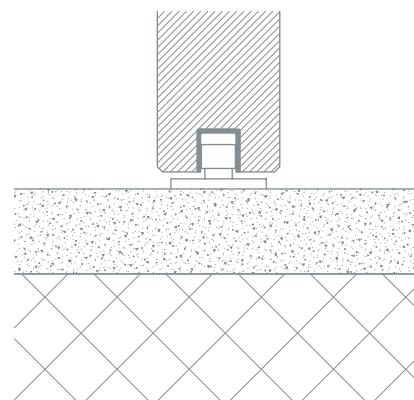
Détails en coupe



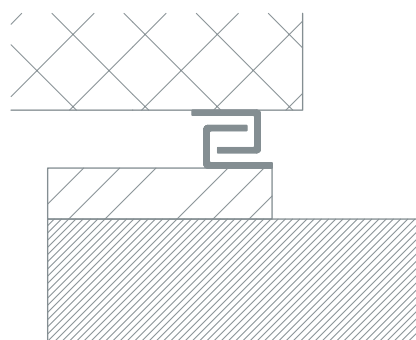
Raccordement plafond massif



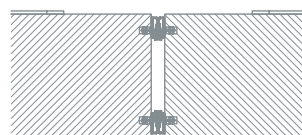
Raccordement au faux-plafond



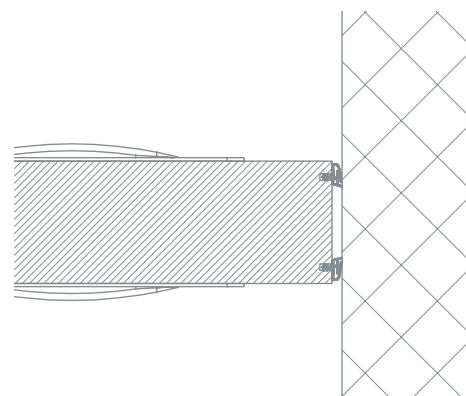
Raccordement au sol



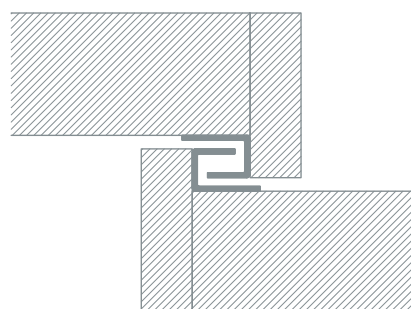
Raccordement mural avant



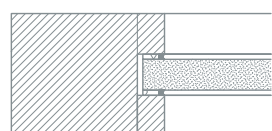
Partie centrale 2 vantaux



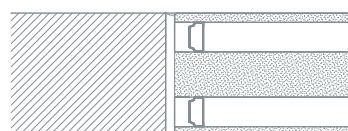
Raccordement mural arrière



Coupe horizontale télescope



Vitrage EI30 Cristalino (décalé)



Vitrage EI30 diamant (aligné)



Norba propose des solutions sur mesure certifiées EI30/EI60/EI90

Vous cherchez pour vos chantiers un partenaire capable de concevoir et réaliser des constructions certifiées EI30, EI60 et EI90 ?

Fort de plus de soixante-dix ans d'expérience, Norba s'est forgée de solides compétences dans le domaine de la protection incendie. Concepteur et producteur de solutions uniques, nous répondons à toutes vos contraintes dans le neuf ou la rénovation grâce à nos équipes et notre parc machines à la pointe des dernières technologies.

Nous procédons régulièrement à des tests en laboratoire pour répondre aux besoins du marché et nous pouvons, sur demande, effectuer des essais complémentaires.

Nous répondons à toute vos demandes en Minergie/Minergie P ECO. Norba est une menuiserie exemplaire et responsable dans ce domaine.

Une nouvelle usine et des bureaux en auto-consommation :

- 1700 m² de panneaux photovoltaïques
- 300 m³ de stockage pour les briquettes fabriquées sur place grâce aux

copeaux en bois récupérés par notre aspiration

- 1 chaudière bois suffisante pour tous le site (y compris le chauffage de 225 kW de la cabine peinture) et complétée par une autre gaz en hiver cas de défaillance de la première
- 78 000 m³ aspirés par heure réinjectés en hiver
- chauffage par panneaux rayonnants : eau à maximum 35 C° avec un objectif de réduction de consommation de 35 % dans l'usine par rapport au souffleur traditionnel
- mise en place dans le bâtiment administratif d'un système réversible avec de l'eau froide pour pouvoir refroidir en été
- choix d'un revêtement extérieur recyclé

Un centre UNIQUE de peinture industrialisé respectueux de l'environnement :

- récupération de 70 % de la chaleur de la cabine peinture grâce un monobloc par échange aéraulique de 20 000 m³/h
- peinture à base d'eau



Comment nous contacter ?
norba.ch/contact