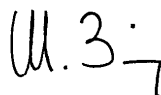


Attestation d'utilisation AEAI n° 26789

Groupe 241	Portes coupe-feu
Requérant	Türenfabrik Safenwil AG Kanalstrasse 14 5745 Safenwil Schweiz
Fabricant	Türenfabrik Safenwil AG 5745 Safenwil Schweiz
Produit	TAPETENTÜRE
Description	Porte en particules en lin (38mm) , recouverte des 2 côtés de plaques HDF (3mm), avec/sans intercalaire ALU (0,4mm), d'un côté avec doublage en plaques NORIT (18mm), alaise en bois dur, E=63mm, affleurée, huisserie bois avec élargissement sur 3 côtés en plaques NORIT, joints INTUMEX et caoutchouc
Utilisation	EI 30 Btest=1100mm, Htest=2250mm pm / pl Utilisation voir pages suivantes
Documentation	Fires, Batizovce: Prüfbericht 'FIRES-FR-209-14-AUNE' (21.01.2015), Prüfbericht 'FIRES-FR-210-14-AUNE' (26.01.2015), Gutachten 'FIRES-JR-075-15-NURE Edition 2' (11.05.2016), Gutachten 'FIRES-JR-076-15-NURE Edition 2' (11.05.2016)
Conditions d'essai	EN 1363-1, EN 1634-1
Appréciation	Classe de résistance au feu: EI 30
Durée de validité	31.12.2021
Date d'édition	29.06.2016
Remplace l'attestation du	-

Organisme de reconnaissance des
autorités cantonales de protection incendie



Michael Binz



Gérald Rappo



n° AEAI 26789

Groupe 241	Portes coupe-feu		
Requérant	Türenfabrik Safenwil AG	Durée de validité	31.12.2021
	Kanalstrasse 14		
	5745 Safenwil		
	Schweiz		
Produit	TAPETENTÜRE		

Domaine d'application directe

Le domaine d'application directe des résultats d'essais de blocs-portes et de blocs-fermetures est indiqué dans la norme EN 1634-1:2008, chapitre 13.

Ce chapitre expose les modifications admissibles par rapport aux éléments qui ont été soumis à l'essai. Ces modifications peuvent être apportées sans que le requérant n'ait à procéder à une évaluation ou des calculs supplémentaires.

VARIATIONS DIMENSIONNELLES ADMISSIBLES

L'amplitude des variations dimensionnelles est dépendante du fait que le temps de classification a été juste atteint (catégorie A) ou dépassé (catégorie B). Les diminutions dimensionnelles sont admises pour tous les types de portes.

Portes pivotantes ou battantes

- Catégorie A: aucune augmentation de dimension n'est admise.

MATÉRIAUX ET CONSTRUCTIONS

Sauf indication contraire dans le texte ci-dessous, la construction du bloc-porte doit être identique à celle de l'essai. Le nombre de vantaux et le mode de fonctionnement (coulissant, battant, etc.) ne doivent pas être modifiés.

Constructions en bois

- L'épaisseur des vantaux ne doit pas être réduite, mais il est permis de l'augmenter.
- Il est permis d'accroître l'épaisseur du vantail ou sa masse volumique sous réserve que l'augmentation totale du poids ne dépasse pas 25%.
- Pour les panneaux à base de bois (aggloméré, contreplaqué, etc.), la composition (type de résine, etc.) ne doit pas changer par rapport à celle soumise à l'essai.
- Les dimensions en coupe ou la masse volumique des dormants en bois (y compris les feuillures) ne doivent pas être réduites, mais il est permis de les augmenter.

Finitions décoratives

- Lorsque la finition de peinture n'est pas censée contribuer à la résistance au feu de la porte, d'autres peintures sont acceptables et il est permis de les ajouter aux ouvrants ou aux dormants.
- Les stratifiés et les placages en bois décoratifs jusqu'à 1.5mm d'épaisseur peuvent être ajoutés sur les faces (mais pas sur les bords) des portes battantes satisfaisant aux critères d'isolation thermique I. Les stratifiés décoratifs incombustibles ainsi que les stratifiés décoratifs combustibles de plus de 1.5mm d'épaisseur appliqués sur des vantaux ne sont pas autorisés.

**n° AEAI 26789**

Groupe 241	Portes coupe-feu		
Requérant	Türenfabrik Safenwil AG	Durée de validité	31.12.2021
	Kanalstrasse 14		
	5745 Safenwil		
	Schweiz		
Produit	TAPETENTÜRE		

Extension du domaine d'application

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

Gutachten FIRES-JR-075-15-NURE Edition 2 vom 11.05.2016

- 4.1 Doublage sur battant et huisserie côté paumelles (fermeture) avec MDF 16mm
- Variantes de portes pas autorisées

Gutachten FIRES-JR-076-15-NURE Edition 2 vom 11.05.2016

- 4.2 Doublage sur porte côté opposé aux paumelles (ouverture) avec plaques NORIT 18mm ou MDF 20mm.
- Variantes de portes pas autorisées