

SYSTEMES DE PAROIS Silencium VT



SYSTEMES DE PAROIS ANTI-BRUIT ET COUPE-FEU EFFICACES.

EI30
COUPE-FEU

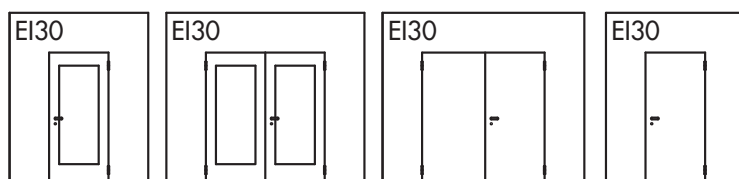
BRUNEX® SILENCIUM VT.

La Silencium VT BRUNEX® avec isolation acoustique puissante est pour l'agencement intérieur une alternative ou un complément aux cloisons légères. Ce système de parois de séparation peut être aussi bien installé comme élément unique «à l'infini» avec ou sans portes coupe-feu homologuées. Peut être peint, plaqué ou recouvert de stratifié.

FACTBOX Les principales qualités de la Silencium VT en un coup d'œil:

ISOLATION ACOUSTIQUE	$R_w = \text{env. } 46 \text{ dB}$
PROTECTION INCENDIE	EI30 (combustible)
NUMERO AEA1	20930
CLASSE CLIMATIQUE	3b

EXECUTIONS



Türenfabrik Brunegg AG

Kirchstrasse 3, 5505 Brunegg, Schweiz - Suisse - Svizzera
Telefon +41 (0) 62 887 30 50, Telefax +41 (0) 62 887 30 60
E-Mail verkauf@brunex.ch, www.brunex.ch

Vous trouverez d'autres informations
sur les systèmes de parois Silencium VT
de BRUNEX® sur Internet sous
www.brunex.ch/silencium



FEUILLE DE DONNEES SILENCIUM VT.

Le système de parois Silencium VT de BRUNEX[®] est exécuté sur mesure et livré au complet avec tous les accessoires nécessaires au montage. Les portes intégrées sont livrées complètement avec les fiches et les ferrements (sans pêne et sans cylindre).

Votre lien direct
avec BRUNEX[®]
Tel. 062 887 30 50
E-Mail verkauf@brunex.ch

ELEMENT DE PAROI.

STRUCTURE		DIMENSIONS D'UN ELEMENT DE PAROI	
Élément de paroi fabriqué industriellement		Taille maximale par élément	L env. 1250 x H env. 3400 mm
Cadre	chêne	Hauteur maximale autorisée	4000 mm (avec 1 élément appondu de côté)
Plaque de couverture	plaque en fibre de bois HDF clair	Largeur maximale autorisée	«infinie» (avec éléments appondus de côté)
EXECUTION		Découpage selon instruction en étapes de 1 mm	
Surface	brute	Épaisseur	59 mm
EQUIPEMENT DE BASE		EXECUTIONS SPECIALES DISPONIBLES	
Montage	Tous les éléments de liaison et de fixation sont contenus dans la livraison	Surfaces prêtes au montage	

INDICATIONS GENERALES.

La valeur de protection acoustique R_w est la valeur de construction. La classification climatique a été déterminée conformément à la fiche VST no. 006 de EN 12219.

Veillez respecter les instructions de transformation et de montage, selon la notice jointe dans la livraison: Lors d'un montage contre le mur conformément à la feuille technique R01 «Montage du cadre applique», lors d'un montage entre des murs conformément à la feuille technique R02 «Montage du cadre bloc». Par élément de mur, 2 profils Z ou vis sont prescrits dans la largeur comme points de fixation; en hauteur, les distances de fixation sont au maximum de 900 millimètres.

DOMAINES D'UTILISATION.

Nombre d'éléments autorisés	En largeur «infinie» En hauteur deux au maximum
Intégration de la porte	Toutes les EI30 autorisées, que ce soit des systèmes de portes à 1 ou 2 vantaux avec ou sans vitrage, brute ou avec surface prête au montage
Volume de livraison	<ul style="list-style-type: none"> • Panneau de porte affleuré ou à battue, intégré au système de paroi • Mesure du vide de passage d'après homologation du panneau • Prêt à être accroché avec fiches et ferrements, brut ou avec surface prête au montage (sans pêne et sans cylindre)

