

Cadre béton CEMENTSTAR™

Sécurité sans compromis

Ce cadre béton pose de nouveaux jalons. Des ferrements développés spécialement sont scellés directement dans la paroi en béton et la technique visible de porte est réduite au minimum. La porte entièrement sans cadre CEMENTSTAR s'intègre parfaitement dans le béton apparent avec tous les composants nécessaires comme les ferme-portes et la commande électronique. Et cela dans le respect des exigences en matière de protection contre l'incendie, isolation phonique, sécurité et climat. CEMENTSTAR est une porte design qui met l'accent sur le logement haut de gamme, les immeubles de bureaux et les équipements publics.

Esthétique unique pour l'aménagement raffiné

Portes design

Possibilité de battue dans le coffrage en béton pour renforcer l'isolation phonique

Autres propriétés

- Sans joint
- Possibilité de partie centrale bord à bord
- 1/2 vantaux





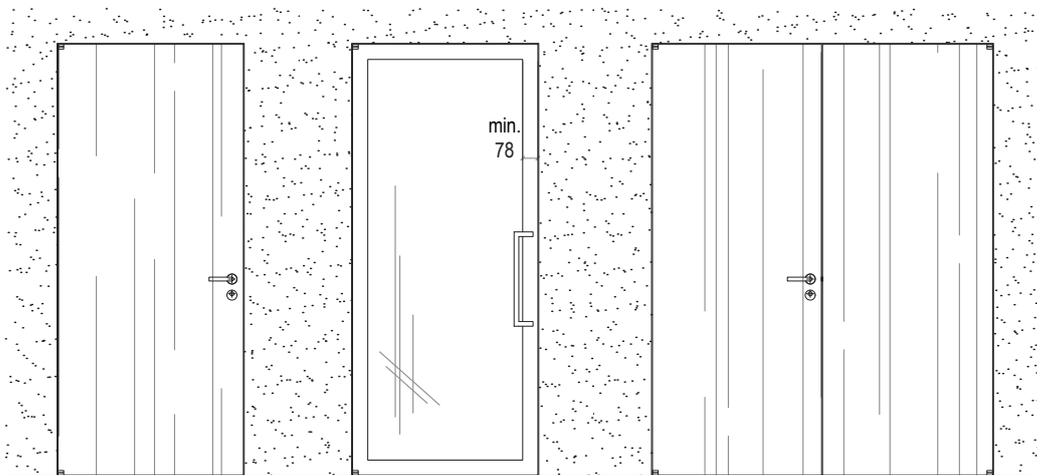
Type	cadre béton (156)
Matériau	panneau de porte construction sandwich
Classe coupe-feu	EI30
Nombre de vantaux	1/2 vantaux
Structure porteuse	béton
Épaisseur d'élément	50/63 mm
Valeurs phoniques	Rw = 30/35/(42) dB (valeur laboratoire)
Surfaces	brut, à peindre, vernis/laqué (RAL/NCS), plaqué, stratifié, plaqué métal jusqu'à 3 mm
Options	vitrage, exécution comme porte fenêtre, partie centrale bord à bord, avec/sans profilé d'étanchéité
Vide de passage	Panneau plein avec/sans vitrage 1 vantail L 1495 × H 3165 mm (No. AEAI 21861) 2 vantaux L 2875 × H 3165 mm (No. AEAI 22373) Porte-fenêtre 1 vantail L 1260 × H 2815 mm (No. AEAI 15737) 2 vantaux L 2515 × H 2815 mm (No. AEAI 26072) dimensions du panneau de porte selon tableau de poids pivot PYLOM

Conçu et fabriqué en Suisse



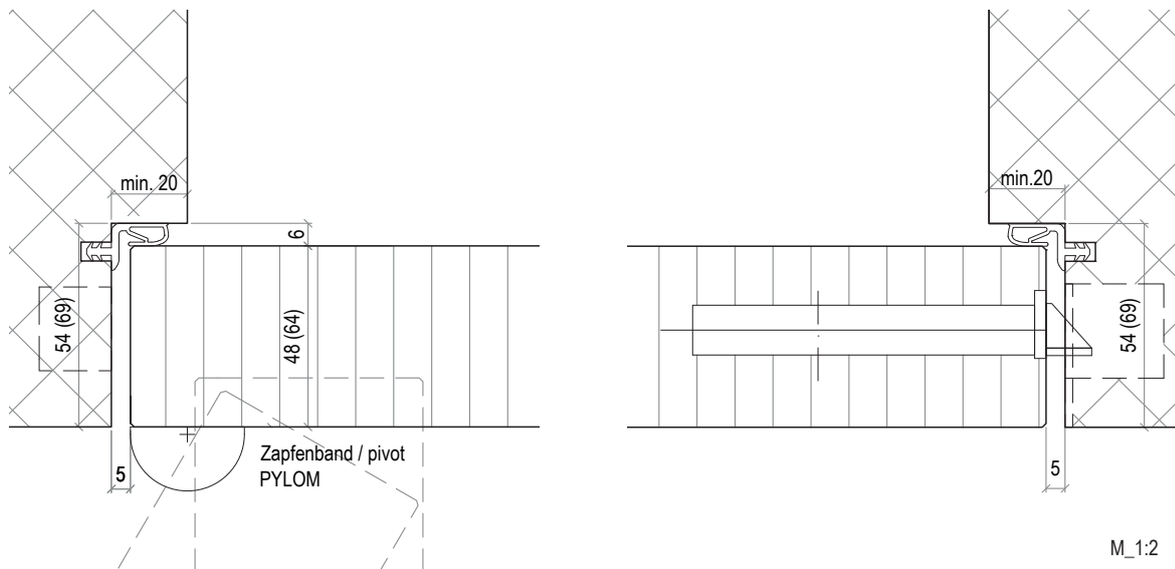
04.03

Variantes d'exécution (élévation)



M_1:40

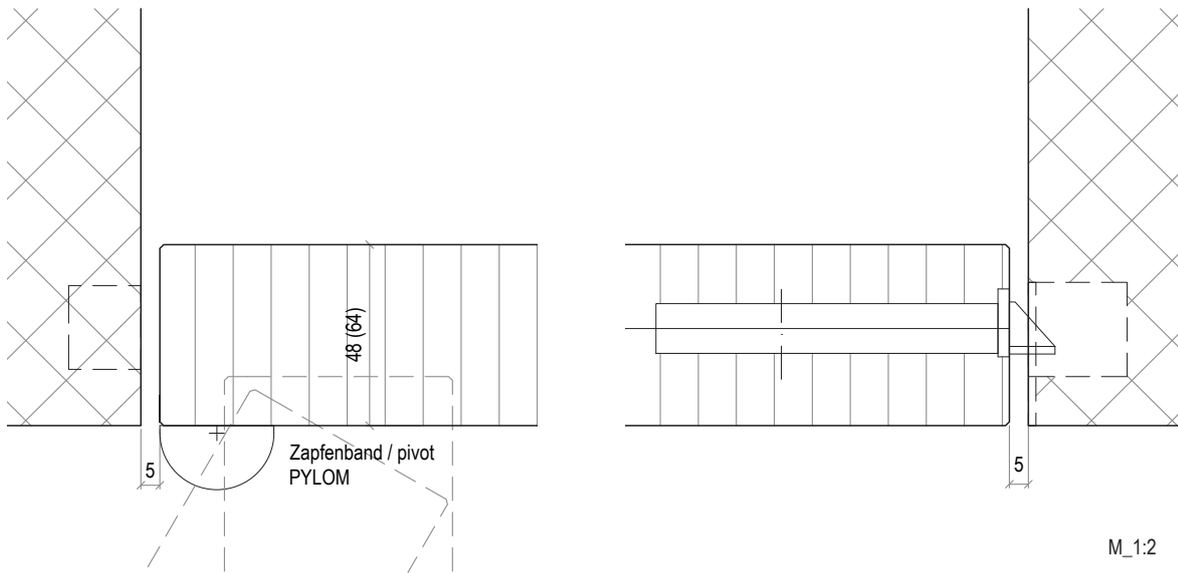
Détail de fiche et de serrure (coupe verticale)



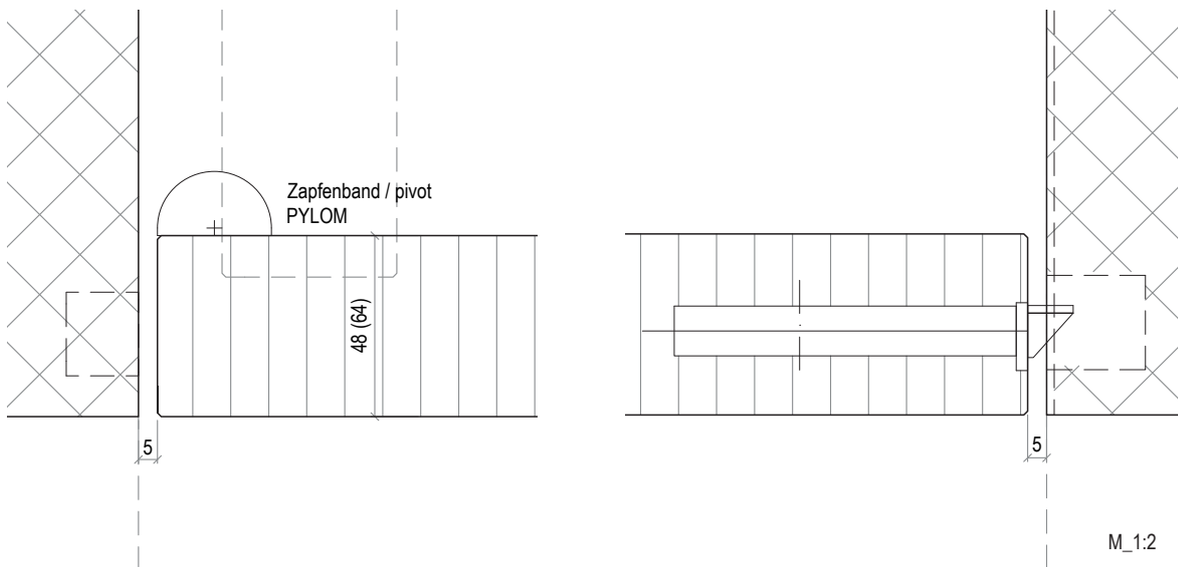
M_1:2

En raison du développement continu de nos produits les dimensions peuvent changer - veuillez toujours les faire confirmer par nous avant l'exécution.

Variante sans pièce de réception (coupe horizontale)

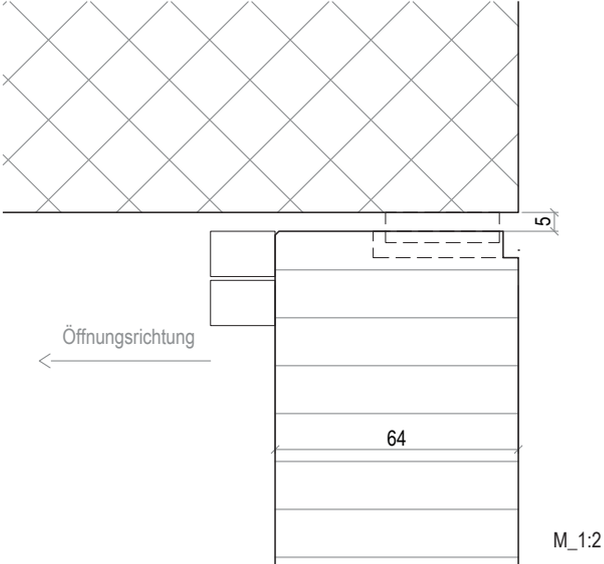
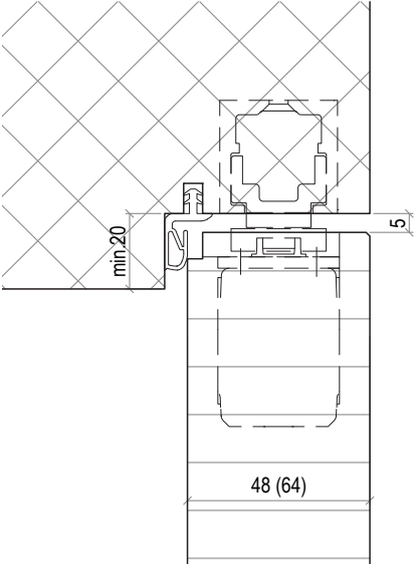


Variante d'ouverture (coupe horizontale)



04.03

Détail raccord au plafond (coupe verticale)



Variante partie centrale (coupe horizontale)

