

Fiche technique

Mur avec résistance au feu et insonorisation

Mur intérieur

- 1 Isolant type laine de roche
- 2 Montant métallique
- 3 Panneau de gypse
- 4 Ruban à joint
- 5 Couche mince de composé à joint
- 6 Deuxième couche de composé à joint
- 7 Troisième couche de composé à joint
- 8 Fixation
- 9 Scellant acoustique (optionnel)
- 10 Lisse

Visez la satisfaction totale!

Type M-02a

Composition	Espacement	ITS	Résistance au feu	Isolant
Montant métallique 2 1/2"	16" c/c	43	45min.	2 1/2"
1x gypse 5/8"	24" c/c	39	45min.	2 1/2"

Type M-02b

Composition	Espacement	ITS	Résistance au feu	Isolant
Montant métallique 3 5/8"	16" c/c	45	45min.	3"
1x gypse 5/8"	24" c/c	44	45min.	3"

Type M-02c

Composition	Espacement	ITS	Résistance au feu	Isolant
Montant métallique 6"	16" c/c	51	45min.	6"
1x gypse 5/8"	24" c/c	51	45min.	6"

