

## Rockwool Rockfit Mono

Panneau en laine de roche — isolation thermique & acoustique



### DESCRIPTION

Rockfit Mono est un panneau souple et hydrophobe en laine de roche pour l'isolation thermique et acoustique des murs creux remplis totalement ou partiellement et des façades ventilées à joints fermés. Les panneaux se raccordent sans interstice, glissent aisément sur les crochets et épousent les contours autour des fenêtres et des angles. Incombustible avec la classe de feu européenne la plus élevée A1 et 100% recyclable.

#### MATÉRIAU

Laine de roche

#### CLASSE DE FEU

Euroclasse A1  
(incombustible)

#### LAMBDA $\lambda$ D

0,035–0,036 W/  
mK

#### APPLICATION

Mur creux &  
façade ventilée

### DONNÉES TECHNIQUES

Article	Épaisseur	Format	Valeur R	$\lambda$ D
ROCKMONO30	30 mm	0,6 m de large	0,85 m <sup>2</sup> K/W	0,035 W/mK
ROCK4344	40 mm	0,8 × 1,0 m	1,10 m <sup>2</sup> K/W	0,036 W/mK
ROCK4335	50 mm	0,8 × 1,0 m	1,40 m <sup>2</sup> K/W	0,036 W/mK

### APPLICATIONS

- Isolation de mur creux (rempli totalement ou partiellement)
- Façades ventilées à joints fermés
- Isolation thermique des murs extérieurs
- Isolation acoustique
- Rénovation et construction neuve

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

