

# Informations sur la sécurité du produit

## Rocholz Panneau arrière perforé Système Flex, 800 x 100 mm, réglable en hauteur de manière flexible

**Fabricant/Personne de contact :** Rocholz GmbH, Nevigeser Str. 240-242, 42553 Velbert, Deutschland  
**e-Mail :** info@rocholz.de

Merci de bien consulter les caractéristiques techniques des articles !

**Numéros d'article :** 155358, 155357, 155356, 155351, 155350, 155349

### Instructions de sécurité:

- Lire le mode d'emploi avant utilisation.
- Le panneau arrière perforé doit être monté de manière sûre sur les profilés de montage, s'assurer que le panneau arrière est bien encastré dans la rainure du profilé afin d'éviter toute chute.
- Ne pas dépasser la charge maximale ; éviter les surcharges afin d'éviter le basculement ou la rupture.
- Ne pas travailler sur des bords et des coins tranchants afin d'éviter les blessures ; prendre des mesures de protection.
- Si le produit est endommagé, ne pas l'utiliser et contacter le fabricant.
- Le panneau arrière perforé n'est pas conçu pour être utilisé par des enfants et doit être tenu hors de leur portée. Tenir les enfants à l'écart de l'utilisation, car de petites pièces peuvent être présentes dans la zone de montage.
- Avant le montage, s'assurer que la paroi arrière perforée est correctement vissée dans la rainure du système et que toutes les pièces sont bien fixées et sécurisées afin d'éviter les accidents.
- Vérifiez régulièrement la stabilité et les fixations du panneau arrière perforé afin d'éviter toute chute accidentelle pendant l'utilisation.
- S'assurer que le montage est effectué conformément aux instructions afin de garantir la stabilité. Le produit ne doit être utilisé que pour l'usage prévu, conformément aux instructions.
- Veiller à l'installation dans des zones commerciales avec des mesures de sécurité appropriées.
- Le panneau arrière perforé est uniquement destiné à des applications intérieures et ne convient pas à une utilisation dans des environnements humides ou mouillés.
- éviter les chocs électriques dus à une mauvaise utilisation lorsque des composants électriques sont intégrés
- Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans en raison de la présence de petites pièces.
- éviter les blessures lors de la mise en place ou du retrait du panneau arrière perforé.