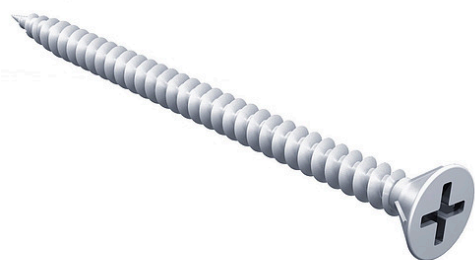


# Vis Glasroc® F Firecase

Pour fixation des plaques Glasroc® F



La Vis Glasroc® F Firecase est une vis autoperceuse avec tête étroite à arêtes et empreinte cruciforme Phillips n°2, avec une pointe aigüe, pour la connexion l'une à l'autre des plaques Glasroc® F et pour la fixation de plaques Glasroc® F sur profilés métalliques jusqu'à 0,6 mm d'épaisseur et profilés en I jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur dans la protection incendie des poutres et colonnes.

La Vis Glasroc® F Firecase est produit suivant la norme NBN EN 14566+A1:2009 en acier zingué.

## Description

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| <b>Application et avantages</b> | <p>La Vis Glasroc® F Firecase est destinée à des applications dans le parachèvement à sec dans la protection incendie des poutres et colonnes et est applicable :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• pour la connexion l'une à l'autre des plaques Glasroc® F ;</li> <li>• pour la fixation de plaques Glasroc® F sur profilés métalliques jusqu'à 0,6 mm d'épaisseur et profilés en I jusqu'à 0,8 mm d'épaisseur ;</li> <li>• comme vis autoperceuse, sans percer un avant-trou, avec une forme optimale de la tête de vis et un pas de vis fin pour une installation aisée.</li> </ul> |
| <b>Caractéristiques</b>         | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Acier zingué</li> <li>• Tête étroite à arêtes avec empreinte cruciforme Phillips n° 2</li> <li>• Pointe aigüe</li> </ul>  |

## Spécifications techniques

| Standardisation        |                      |                                    |
|------------------------|----------------------|------------------------------------|
| <b>Type</b>            | NBN EN 14566+A1:2009 | vis pour plaque de plâtre type TMN |
| <b>Coating</b>         |                      | Class 48                           |
| <b>Réaction au feu</b> | NBN EN 14566+A1:2009 | A1                                 |

### Saint-Gobain Construction Products Belgium NV

Sint-Jansweg 9 • Haven 1602 • 9130 Kallo  
 Tél. : +32 (0)3 360 22 11 Fax : +32 (0)3 360 23 80  
 info@gyproc.be  
 TWA BE 0400.865.465  
 RPR Dendermonde

[www.gyproc.be](http://www.gyproc.be)



# Vis Glasroc® F Firecase

## Dimensions et emballage

| Vis                           | Longueur [mm] | Nombre par boîte | Nombre de boîtes par pal |
|-------------------------------|---------------|------------------|--------------------------|
| Vis Glasroc® F firecase 40 mm | 40            | 1000             | 144                      |
| Vis Glasroc® F firecase 50 mm | 50            | 1000             | 144                      |
| Vis Glasroc® F firecase 58 mm | 58            | 1000             | 144                      |
| Vis Glasroc® F firecase 70 mm | 70            | 500              | 144                      |

Notre service technique se réserve le droit d'apporter des modifications et des améliorations.

Les chiffres dans le tableau sont indicatifs et obtenus suivant les critères de contrôle de Gyproc®. Ils peuvent varier en fonction de la méthode de mise en œuvre, des facteurs environnementaux et du support.

Ce document remplace tous les documents relatifs à ce sujet.