

URSAROLL

Couverture en laine minérale élastique parfaitement adaptée aux toitures en pente et aux parois à armature en bois



AVANTAGES

- ✓ Aucune perte de coupe
- ✓ Montage aisé
- ✓ Imperméable à la vapeur et ignifuge
- ✓ Ce produit est éligible à une prime à la rénovation
- ✓ Convient très bien pour la charpenterie, avec des dimensions régulières de 350/450 ou 600 mm
- ✓ Réaction au feu la plus élevée : Euroclasse A1 (incombustible) à partir de 80 mm
- ✓ Répond aux exigences de qualité d'air intérieur les plus strictes

DESCRIPTION

- Est une couverture de laine minérale élastique recouverte d'un côté d'un pare-vapeur et d'une membrane d'étanchéité à l'air en alukraft renforcé, et équipée de brides de clouage.
- Parfaitement adapté aux toitures en pente et aux parois à armature en bois.

CARACTÉRISTIQUES

Dimensions de panneau standard

| Largeur (mm) | Longueur (mm) | Épaisseur (mm) |
|--------------|---------------|----------------|
| 350 | 12000 | 60 |
| 450 | 12000 | 60 |
| 600 | 12000 | 60 |
| 600 | 10000 | 80 |
| 600 | 8000 | 100 |
| 350 | 6000 | 120 |
| 450 | 6000 | 120 |
| 600 | 6000 | 120 |
| 350 | 5000 | 150 |
| 450 | 5000 | 150 |
| 600 | 5000 | 150 |
| 350 | 4000 | 180 |
| 450 | 4000 | 180 |
| 600 | 4000 | 180 |
| 450 | 4000 | 200 |
| 600 | 4000 | 200 |
| 450 | 3750 | 220 |
| 600 | 3750 | 220 |
| 600 | 3500 | 240 |

RÉSISTANCE THERMIQUE

| Épaisseur d'isolant (mm) | Valeur R_p ($m^2 \cdot K/W$) |
|--------------------------|----------------------------------|
| 60 | 1,50 |
| 80 | 2,00 |
| 100 | 2,50 |
| 120 | 3,00 |
| 150 | 3,75 |
| 180 | 4,50 |
| 200 | 5,00 |
| 220 | 5,50 |
| 240 | 6,00 |