

# Matériel d'isolation / Couverture anti-feu

## Tresse ISO-Glas Matériau isolant contre la chaleur

Description: tressée à sec avec angles et noyaux, carrée  
Résistance à la température: Résistance à la température continue 450°C (courte durée 550°C).  
température: Non-combustible selon la norme DIN 4102  
Perte à l'allumage < 1,5

Domaine d'utilisation: entreprises d'isolation, ingénierie mécanique, fonderies, fabrication des canalisations, cheminées et chaudières, industrie verrière, industrie chimique, bâtiment et génie etc.

Unités de vente: **Seuls les rouleaux entiers sont disponibles**

| Article | Hersteller-Nr. | Longueur du rouleau | Epaisseur | Poids    | Supplément          | Prix  |
|---------|----------------|---------------------|-----------|----------|---------------------|-------|
|         |                | m                   | mm        | g/m lin. | moins d'1 rouleau/% | CHF/m |
| 721.6   | 3498069906     | 200                 | 6 x 6     | env. 35  | 100                 | 1.58  |
| 721.8   | 3498069908     | 100                 | 8 x 8     | env. 60  | 100                 | 3.00  |
| 721.10  | 3498069910     | 100                 | 10 x 10   | env. 90  | 100                 | 4.75  |
| 721.12  | 3498069912     | 50                  | 12 x 12   | env.110  | 100                 | 5.66  |
| 721.15  | 3498069915     | 50                  | 15 x 15   | env. 175 | 100                 | 7.20  |
| 721.20  | 3498069920     | 50                  | 20 x 20   | env. 360 | 100                 | 12.78 |
| 721.25  | 3498069925     | 25                  | 25 x 25   | env. 530 | 100                 | 14.50 |

Rabais: 200 m 15 %, 500 m 20 %

Autres dimensions et tresses rectangulaires sur demande

