

# LAINÉ TRIV

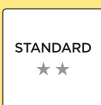


### Description

Flocons de laine de verre en vrac.  
 Densité de bourrage 40 kg/m<sup>3</sup>.  
 Emballage: sacs en plastique, contenu env. 0.25 m<sup>3</sup>.

### Domaines d'application

Isolation thermique de planchers, soupentes peu accessibles, gaines techniques.  
 Les flocons peuvent être soufflés dans les interstices à isoler au moyen de machines spéciales.



### Données techniques

| Propriétés                           | Symboles    | Unités    | Val. mesurée | Normes      |
|--------------------------------------|-------------|-----------|--------------|-------------|
| Conductivité thermique déclarée      | $\lambda_D$ | [W/(m K)] | 0.039        | SIA 279     |
| Classe de réaction au feu            | Classe RF   | [ - ]     | RF1 (A1)     | AEA1        |
| Chaleur spécifique                   | c           | [J(kg K)] | 1030         | SIA 279.084 |
| Facteur de résistance à la diffusion | $\mu$       | [ - ]     | 1            | SIA 381.101 |

### Assortiment

| Prix hors TVA |             | Colis isolé (CI) | Palettes perdues (PA) |     |
|---------------|-------------|------------------|-----------------------|-----|
| kg            | Prix CHF/kg | kg               | CI                    | kg  |
| 15            | 3.40        | 15.00            | 9                     | 135 |