



Strikotherm laine minérale 040 WDV



- **Indéformable (pas de rétrécissement ultérieur)**
- **Classe de feu A1**

Panneaux d'isolation minéraux avec couche doublée

- panneaux d'isolation en laine de roche minérale, munis d'une couche doublée cuite des deux côtés
- isolation minérale dans tous les systèmes d'isolation de façade Strikotherm depuis le niveau du sol
- qualité d'isolation de façade extérieure spéciale, indéformable et stable

INSTRUCTIONS D'UTILISATION

PRÉPARATION DES SUPPORTS

- le support doit être résistant et stable, exempt de poussière, de particules, d'huile de coffrage, d'humidité ou d'autres contaminants susceptibles d'affecter négativement l'adhérence

APPLICATION

- collez Strikotherm laine minérale 040 WDV sur toute la surface
- appliquez donc le mortier adhésif sur la façade et plus par lamelle. Cette méthode permet d'obtenir un résultat beaucoup plus rapide et fiable

PERFORMANCES

- matériau : panneaux d'isolation en laine de roche minérale, pressage rigide, type lamelle en stuc
- valeur Lambda : 0,040 (m².K/W)
- dimensions : 200 x 1200 mm
- épaisseur(s) : 40 à 200 mm
- résistance à la traction : > 80 kPa
- valeur diff. de vapeur/valeur mu : 1,5
- classe de feu : A1

SUPPORTS ADMIS

- tous les supports minéraux planes, stables et résistants

- murs de soubassement étanches sous le niveau du sol

CONDITIONS D'APPLICATION

- ne traitez pas Strikotherm laine minérale 040 WDV à une température du support et de l'air inférieure à +5°C ou si du gel est prévu

EMBALLAGES

- 120 x 20 cm

COULEUR

- brun

CONSOMMATION

- $\pm 1,05$ panneau/m² (en fonction du projet)

CONSERVATION

- 24 mois à partir de la date de fabrication dans l'emballage d'origine fermé, à protéger contre l'humidité et la lumière du soleil