

VET3



DESCRIPTION

Système d'isolation par l'extérieur destiné aux constructions neuves, en réhabilitation et rénovation des bâtiments.

La nouvelle vêtue VET3 Polycor France (Rocamat) est composée d'une dalle de pierre mince d'ép. de 20mm, solidaire d'un premier isolant en laine de roche contrecollé lors de la fabrication en usine au dos des dalles de parement en pierre, et d'un éventuel deuxième isolant retenu par les rails contre le support (nu + 200 mm).

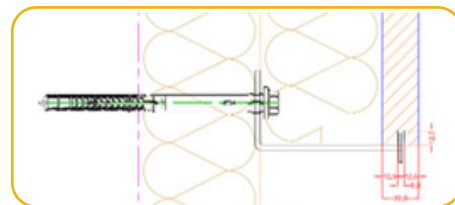


COMPOSITION DU PRODUIT



ROCKWOOL
ROCKVET LAINE DE ROCHE

fischer
CHEVILLE SXR

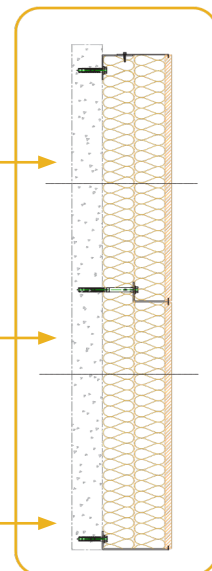


ETANCO
RAILS RA ASSISE

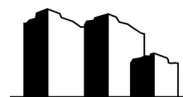
rail de tête RT

rail de tête RA

rail de tête RD



VET3



ROCAMAT
• DEPUIS 1853 •

PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE



- Matériel biosourcé
- Faible empreinte carbone
- Isolation haute performance pour les bâtiments neufs et existants

SÉCURITÉ INCENDIE



- La pierre est classée A+ / m0
- L'isolant laine de roche ROCKVET classé A1
- Le procédé VET 3 est classé A2-s1-d0
- Ponts thermiques réduits

AVANTAGES ÉCONOMIQUE



- Rénovation Énergétique
- Économies d'énergies
- Programmes d'aide



MaPrimeRénov'
Mieux chez moi, mieux pour la planète

PRODUIT SOUS AVIS TECHNIQUE

- **ROCAMAT VET 3 n° 2.2/23-1853**
_V1 qui s'inscrit parfaitement dans la nouvelle RE 2020



Pierre épaisseur 20 mm
Dimensions maximales et standards

1000 x 800 mm	800 x 600 mm	600 x 400 mm
---------------	--------------	--------------

Caractéristique mécaniques

Densité	2000 kg/m ³ ≤ MV ≤ 2700 kg/m ³
---------	--

R _{flexion}	Minimum 6 Mpa
----------------------	---------------

Performance thermique de la laine de roche

100 mm	R = 2,80 (m ² .K/W)
--------	--------------------------------

150 mm	R = 4,20 (m ² .K/W)
--------	--------------------------------

180 mm	R = 5,05 (m ² .K/W)
--------	--------------------------------

200 mm	R = 5,6 (m².K/W)
---------------	------------------------------------

PIERRES



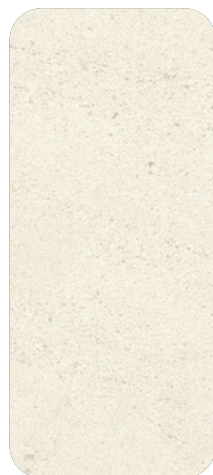
ANSTRUDE™



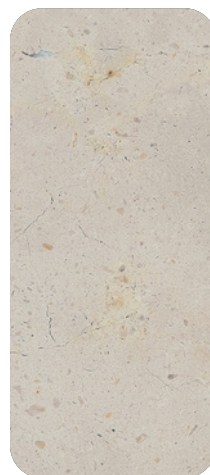
CHARMOT™ | VALANGES™



MASSANGIS™



LENS™



ROCHERONS DORÉ CLAIR™



VILHONNEUR™