

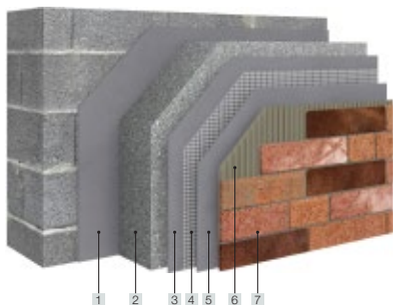


cantillana

## Granol'therm® Value / Blend

Le charme de la brique sans frontières

**Granol'therm® Value – Blend est un système léger certifié qui offre une combinaison idéale entre charme de la brique et les libertés architecturales d'une finition d'enduit organique. Ce système d'isolation thermique est basé sur des panneaux isolants EPS de haute qualité auxquels un mortier d'armature est appliqué, avec des plaquettes de briques de parement organiques comme finition. Elles sont disponibles dans en plusieurs tailles, couleurs et peuvent être réalisées sur mesure pour votre projet.**



### Agréments techniques

- ETA 09/0151 Granol'therm® EPS KB
- ATG 2828 Granol'therm® EPS KB

### Composants

1. Mortier de collage
2. Isolant en polystyrène (PSE blanc ou gris)
3. Mortier d'armature
4. Treillis d'armature
5. Mortier d'armature
6. Colle : Granol'blend AM
7. Finitions:
  - Plaquettes de parement organiques : Granol'blend FV/EV

### Avantages

- Possibilités esthétiques illimitées
- Résistant aux UV et aux chocs
- Système certifié (ATG - ETE)
- Facile à entretenir
- Système léger, idéal pour la rénovation

### Caractéristiques

- Epaisseur : jusqu'à 40 cm (ATE) ou jusqu'à 30 cm (ATG et DTA)
- Densité de l'isolant : 15 kg/m<sup>3</sup>
- Conductivité thermique lambda de l'isolant :
  - 0,038 W/mK (PSE blanc)
  - 0,032 W/mK (PSE gris)
- Classe de résistance au feu : B-s2,d0

