

**FICHE DE SYNTHÈSE DU NF DTU 27.2 – Version août 2020**  
**« Réalisation de revêtements par projection de produit pâteux »**

**Quelques points clés**

- ▶ Le produit pâteux est composé de :
  - liants hydrauliques et/ou liants à base de résines en dispersion aqueuse et/ou liants à base de résines synthétiques
  - charges du type vermiculite exfoliée et/ou perlite et/ou polystyrène expansé et/ou argile expansé et/ou agrégats minéraux. Le mélange peut être additionné d'un adjuvant de type agent moussant et/ou produit adhésif et/ou fluidifiant et/ou épaississant et/ou accélérateur de prise et/ou retardateur de prise.
  
- ▶ Les produits pâteux sont destinés à la protection incendie et/ou à la correction acoustique
  
- ▶ Leurs caractéristiques sont définies dans les rapports de classement ou les rapports d'essais.

Retrouvez toutes les informations sur :  
[www.snisolation.fr/projection](http://www.snisolation.fr/projection)

*Ce document, rédigé par le Syndicat National de l'isolation, s'adresse essentiellement aux maîtres d'ouvrage et aux bureaux d'études prescripteurs. Il se réfère à la norme NF DTU 27.2 mais ne s'y substitue en aucun cas.*