

# Paille hachée 10 mm

## Enduits



### A quoi ça sert

- Finition texturée
- Application facilitée
- Réduit la fissuration



### Atouts clés

- Finition régulière et soignée
- Application plus facile à la taloche et en projection.
- Moins de fissures
- Temps d'ouverture confortable
- Polyvalence: s'intègre à de nombreux liants et mélanges décoratifs.



### Caractéristiques

- Matière : 100 % paille de blé, sans additif
- Longueur : 10 mm calibré
- Propreté : paille nettoyée et dépoussiérée (sans grains)
- Origine : filière locale, produit biosourcé



### Conditionnement

- Sacs : 18 kg
- Stockage : au sec, à l'abri de l'humidité
- Références associées : paille 25 mm, granulés de paille (filler hydrophile)



### Conseils d'usage (non prescriptifs)

- Réaliser un échantillon d'essai selon vos dosages et votre liant
- Adapter la granulométrie : 25 mm pour corps d'enduit, 10 mm pour finitions
- Assurer ventilation et séchage adaptés

Exemples d'usage. Pas de prescription. Chaque professionnel est responsable de la formulation et du résultat selon le support, le liant et le rendu souhaité.

SCIC ielo — matériaux biosourcés  
100 % paille • locale • sans additif • recyclable