

## Revêtement Anti Usure DENSIT



**DENSIT®** : gamme de revêtement conçu pour résister à l'abrasion et à l'érosion. Utilisation de composés extrêmement résistants combinés à différents agrégats (bauxite, quartz ou corindon)

**Applications** : cyclones, gaines, séparateurs, trémies, conduites de dépoussiérages, etc...

### Application du béton DENSIT® un hall à clinker par projection :



### Application du béton DENSIT® dans une gaine par truillage :



### Avantages :

- Excellente tenue à l'abrasion
- Utilisation jusqu'à 1200°C
- Durée de vie très élevée
- Mise en place sans joints
- Flexibilité dans l'installation sur des géométries complexes
- Rapidité et facilité d'application

### 3 modes d'application :

- Truillage
- Projection
- Coulage

La gamme DENSIT® fournit des solutions de protection contre l'usure qui sont particulièrement adaptées aux situations industrielles extrêmes où de faibles coûts de maintenance et un temps d'arrêt minimum sont essentiels au fonctionnement.

### Application du béton DENSIT® pour du transport pneumatique :

