

# PERFORMER CERAMIC

## Retour d'expérience

### France

#### Application

Transfert pneumatique d'alumine dans une usine de corindon du sud de la France.

#### Tuyau précédent

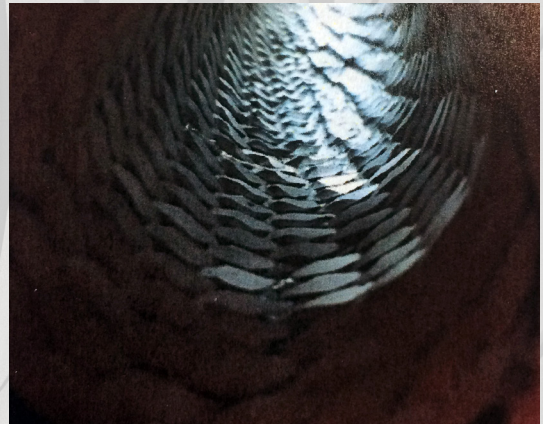
PERFORMER GL AD10H.  
DN=50 mm, L=2.0 m équipé de brides BLOC-END (2 flexibles).  
Durée de vie de 6 mois.

#### Date d'installation du tuyau PERFORMER CERAMIC

Janvier 2015.

#### Durée de vie

Le tuyau PERFORMER CERAMIC fonctionne toujours en mai 2017, après 28 mois de fonctionnement, il montre uniquement une usure des bords des plaquettes de céramique. Le client estime la durée de vie du PERFORMER CERAMIC entre 7 et 10 fois supérieure à celle d'un PERFORMER GL AD10H.



Intérieur du tuyau après 28 mois de fonctionnement

### POINTS FORTS RETENUS PAR LE CLIENT

Solution permettant de faire des économies grâce à la durée de vie et à la diminution du nombre d'interventions de la maintenance.

Mise en œuvre équivalente au tuyau caoutchouc PERFORMER GL AD10H.

