

Assainissement de la rue St-Maurice de Courtételle

Projet: Réfection de l'enrobé, porte d'entrée nord de Courtételle (JU)

Année: juillet 2016

Concept: Dans le cadre de l'assainissement de la rue St-Maurice, la couche de roulement existante a été fraisée sur la longueur totale de la réfection. Le revêtement du trottoir a également été, par endroit seulement, assaini. En très bon état, les bordures ont été préservé. En ses points sensibles, la chaussée a été armé d'une bande de S&P Carbophalt G, largeur 0.97 m afin d'empêcher la remontée des fissures, de renforcer le joint d'étagage et garantir la liaison des couches.

Matériau: 700 m² de S&P Carbophalt G, largeur de rouleau 0.97 m

Exécution: Les rouleaux de S&P Carbophalt G ont été posé en 1 étape, juste avant la pose de l'enrobé.

Illustrations:

- a) émulsion giclée sur la surface fraisée
- b) rouleaux de S&P Carbophalt G de 0.97 x 50 m, prêt à l'usage
- c) renforts longitudinaux et transversaux
- d) état final de la rue St-Maurice, assainie

a)



b)



c)



d)

