

Partie 1 Généralités

1.1 EXIGENCES CONNEXES

- .1 Section 01 74 11 – Nettoyage.
- .2 Section 01 74 21 – Gestion et élimination des déchets de construction/démolition.

1.2 MESURAGE AUX FINS DE PAIEMENT

- .1 Mesurer l'enlèvement du revêtement bitumineux existant en mètres carrés de revêtement effectivement enlevé et éliminés.
- .2 Mesurer le fraisage à froid en mètres carrés de revêtement effectivement fraisé et éliminé.

1.3 RÉFÉRENCES

- .1 Sans objet.

Partie 2 Produits

2.1 MATÉRIEL

- .1 Utiliser un matériel de fraisage à froid et/ou d'excavation qui permettra d'enlever toute ou une partie de la surface de revêtement, selon les profondeurs ou les cotes indiquées.

Partie 3 Exécution

3.1 PRÉPARATION

- .1 Moyens temporaires de contrôle de l'érosion et des sédiments
 - .1 Mettre en place des moyens temporaires de contrôle de l'érosion et des sédiments pour prévenir la perte de sol et pour empêcher le dépôt, sur les propriétés et les allées piétonnes adjacentes, de sédiments charriés par les eaux de ruissellement ou de poussières et de particules entraînées par le vent.
 - .2 Inspecter les moyens de lutte mis en place, en assurer l'entretien et les réparer au besoin, jusqu'à ce que la végétation permanente soit établie.
 - .3 Enlever les moyens de lutte contre l'érosion et la sédimentation, et remettre en état et stabiliser les surfaces remuées au cours de l'enlèvement.
- .2 Avant d'entreprendre les travaux d'enlèvement, inspecter les lieux et vérifier avec le représentant ministériel la superficie, l'épaisseur et les limites du revêtement bitumineux à enlever.
- .3 Protection : protéger le revêtement bitumineux qui doit demeurer en place, les installations d'éclairage et les autres ouvrages de toute détérioration. Si ces éléments sont endommagés, les réparer ou les remplacer immédiatement sans frais et à la satisfaction du représentant ministériel.

3.2 ENLÈVEMENT

- .1 Enlever entièrement le revêtement bitumineux existant.
- .2 Empêcher que le revêtement bitumineux enlevé ne soit mélangé à la terre végétale, au gravier sous-jacent ou à tout autre matériau.
- .3 Supprimer la poussière produite pendant les travaux d'enlèvement.

3.3 FRAISAGE À FROID

- .1 Enlever le revêtement bitumineux existant aux profondeurs indiquées sur le détail de fraisage.
- .2 Utiliser du matériel et des méthodes d'enlèvement et de transport qui ne déplacent pas ni n'endommagent les couches sous-jacentes du revêtement.
- .3 Empêcher que le revêtement bitumineux enlevé ne soit mélangé à la terre végétale, au gravier sous-jacent ou à tout autre matériau.
- .4 Supprimer la poussière produite pendant les travaux d'enlèvement.
- .5 Tolérance de finition : un maximum de 10 mm de plus ou de moins que la cote prescrite.

3.4 NETTOYAGE

- .1 Nettoyage en cours de travaux : effectuer les travaux de nettoyage conformément à la section 01 74 11 - Nettoyage.
 - .1 Laisser les lieux propres à la fin de chaque journée de travail.
- .2 Nettoyage final : évacuer du chantier les matériaux/le matériel en surplus, les déchets, les outils et l'équipement conformément à la section 01 74 11 - Nettoyage.
- .3 Balayer par moyens mécaniques, et manuels au besoin, les surfaces asphaltées pour enlever les débris générés par les travaux d'enlèvement de revêtement bitumineux.
- .4 Gestion des déchets : trier les déchets en vue de leur réutilisation/réemploi et de leur recyclage, conformément à la section 01 74 21 - Gestion et élimination des déchets de construction/démolition.
 - .1 Le revêtement bitumineux enlevé sera éliminé à un endroit désigné.
L'entrepreneur doit aviser le représentant ministériel du site proposé pour que celui-ci donne son approbation.

FIN DE LA SECTION