FICHE TECHNIQUE



# Surfaceur avancé Black Knight Airport+

Pour entrée d'auto

Propriétés physiques	Valeurs types	Méthode de test	
Couleur	Noir, liquide	-	
Température d'application	4 °C (40 °F)	-	
Viscosité Brookfield	12,000 - 15,000 cP	-	
Séchage à 50% H.R. 20 °C (68 °F)	Sec au toucher en 2 heures	-	
Résistance au gel	Ne pas exposer au gel	-	
Teneur en solides (poids)	40-45 %	-	

## Description

Le Surfaceur avancé Black Knight Airport+ pour entrée d'auto est un resurfaceur d'asphalte d'utilisation domestique qui scelle la surface toute en comblant les inégalités et les fissures.

#### Caractéristiques et avantages

- Résistance élevée à l'usure, prolongeant la durée de vie des entrées d'auto
- Séchage rapide
- Comble et scelle, par pénétration, les surfaces inégales et les fissures légères
- Forte adhésion, favorisant la durabilité et la protection à long terme
- Basse température d'application, dès 4 °C (40 °F)

#### Utilisation

Utiliser comme un agent de remplissage et scellant pour les surfaces pavées noires tel que les entrées d'auto domestiques.

#### **Application**

**Pouvoir couvrant :** 45 – 60 m² (150-200 pi. ca.) par seau de 17 litres pour deux couches, selon la rugosité de la surface. Couverture variable selon l'âge de la surface, sa porosité, les conditions climatiques et la méthode d'application.

**Préparation de la surface :** La surface doit être balayée pour retirer les débris. La poussière doit être éliminée avec un boyau d'arrosage. Enlever les taches d'huile ou de de graisse et récurer avec un nettoyant ou un détergent. Réparer les fissures et les petits trous (max. 6 mm, ¼") avec le **Bouche-fentes Airport Grade™** ou le **Bouche-dépressions Airport Grade™** jusqu'à 12mm (½"). Au-delà de 12 mm (½"), utiliser le **Répare-asphalte Airport Grade™**.

Les fissures préexistantes permettent l'infiltration d'eau et le détachement du scellant. Si les fissures sont trop petites pour convenir au bouche-fissures, s'assurer que les fissures sont exemptes de végétation et de saleté et utiliser une brosse pour pousser le scellant au niveau du reste de l'allée.

Date de révision: 7/3/2023

## Black Knight® Airport+ Advanced All Season Asphalt Driveway Resurfacer

Application: Appliquer en deux couches.

Retourner les seaux, le couvercle dessous, la veille de l'application. Une petite quantité de séparation d'eau sur le dessus est normal. Le produit peut paraître brun mais sèche et devient d'un noir profond. Appliquer tôt dans la journée pour profiter au maximum de la chaleur du jour pour le séchage.

Appliquer la première couche à l'aide d'une brosse ou du côté brosse d'une raclette ou un rouleau, d'une épaisseur n'excédant pas celle d'une pièce de dix cents, pour éviter les rayures ou les fissures. Étaler l'excédent de scellant sur la surface, lisser et éliminer les stries. Travaillez dans une zone de 3 ou 4 pieds en brossant en motifs croisés pour que tous les pores soient remplis.

La deuxième couche peut être appliquée après deux heures si le produit est durci et suffisamment sec pour la circulation piétonnière. Les raclettes sont recommandées pour la deuxième couche si un fini lisse et brillant est souhaité. Si un fini texturé est souhaité, une brosse peut être utilisée pour la deuxième couche. Travaillez dans une zone de 3 ou 4 pieds en brossant en motifs croisés pour que tous les pores soient remplis.

Appliquer de manière uniforme pour une meilleure apparence. Les couches doivent être appliqués dans des conditions environnementales normales, sans dilution.

**Mise en garde**: Ne pas mélanger à du goudron de houille ou à du scellant à base d'asphalte/solvant. Ne pas diluer. Ne pas appliquer quand la température est sous 4 °C (40 °F) ou si de la pluie, du gel ou des températures en-dessous de 4 °C (40 °F) sont prévus dans les 24 heures suivantes. Par temps chaud, lorsque la température dépasse 32 °C (90 °F), humidifiez la surface avant l'application. Balayer les flaques d'eau. Ne pas utiliser sur du béton ou sur de l'asphalte de moins de six mois. Ne pas appliquer en couches trop épaisses. Une application trop épaisse entraînera un séchage lent et du traçage. Lors du transport de ce produit, s'assurer que le seau est sécurisé et que le couvercle est bien serré. Ne pas laisser pas le seau culbuter car cela pourrait desserrer le couvercle et occasionner des fuites.

**Nettoyage** : Pour nettoyer l'émulsion avant le séchage, utiliser de l'eau propre claire. Pour nettoyer l'émulsion séchée, utiliser un solvant terpénique biodégradable.

#### **Précautions**

Fermer le récipient après chaque utilisation. Ne pas avaler. Utiliser des mesures de protection pour éviter tout contact avec les yeux et la peau. En cas d'ingestion, appeler immédiatement un médecin. En cas de contact avec les yeux, ouvrer grand les paupières et rincer immédiatement à grande eau pendant au moins 15 minutes. Faire appel à des soins médicaux. Éliminer le récipient et le contenu inutilisé conformément aux réglementations locales, provinciales et fédérales.

Tenir	hors	de	portée	des	enfants.

Protéger du gel.

**Avertissement :** Les employeurs doivent obtenir une copie de la fiche de données de sécurité (MSDS) auprès de votre fournisseur ou directement auprès de Henry au numéro sans frais ou sur le site Web ci-dessous.

# Format du produit/emballage

Seau de 17 L

Pour plus d'information, prière de consulter le site Web www.henry.com. Pour toute assistance technique, prière de téléphoner au 800-486-1278. Consulter les fiches techniques appropriées avant d'utiliser le présent produit sur le site Web www.henry.com ou par courrier électronique à Henry® Product Support à productsupport@henry.com, ou par téléphone au 800-486-1278.

Henry est une marque de commerce déposée de Henry Company. Couvert par le brevet américain 6,901,712 et le brevet canadien 2,413,550.

L'information technique et celle relative à l'application apparaissant à la présente sont fondées sur nos meilleures connaissances scientifiques et pratiques. La présente information étant d'ordre général, on ne peut présumer d'aucune pertinence d'un produit à un usage particulier et aucune garantie ne peut être donnée quant à son exactitude, fiabilité ou intégralité exprès ou tacite autre que celle requise par la loi. Il incombe à l'utilisateur de vérifier la pertinence du produit à son usage prévue. Les fiches techniques de Henry® Company sont mises à jour régulièrement et l'utilisateur est responsable d'obtenir et de confirmer qu'il a la version la plus récente. L'information contenue dans la présente fiche technique peut être modifiée sans préavis.

Date de révision: 7/3/2023