

ADV LANE

Peinture acrylique à base d'eau de longue durée pour le marquage au trait des champs de gazon synthétique



Description

ADV LANE est une peinture à base d'eau de longue durée pour le marquage en ligne des champs de gazon synthétique intérieurs et extérieurs. Il a une superbe capacité de dissimulation, un séchage rapide et une excellente résistance aux intempéries (résistance aux douches lourdes). L'aspect final de l'herbe traitée est mat, naturel et doux. ADV LANE est recommandé pour les gazons synthétiques.

Caractéristiques

Rapport de catalyses	monocomposé
Aspect	monocomposé
Température d'application	+10°C ÷ +30°C
Application	vaporisateur ou rouleau ligne-marquage panier, airless pistolet de vaporisation
Quantité nécessaire	0,3-0,4 L/m ² - 3,5 L/100 m
Séchage total	24 h ⁽¹⁾
Brillance/Opacité	mat
Stabilité au stockage	12 mois ⁽²⁾
Conditionnement	10 Kg
Nettoyage des outillages	eau

1 à 20°C et 65% de H.R.

2 emballages d'origine scellés - gardés à une température entre +10°C et +25°C

Versions disponibles

COLORATA: disponible en couleurs RAL

Mode d'emploi

Mélanger ADV LANE bien avant utilisation en prenant soin d'homogénéiser la couleur sans diluer le produit. L'application par ligne-marquage panier garantit une meilleure et uniforme distribution du produit, augmentant la couverture et la délimitation de la ligne. Appliquer une seule couche de ADV LANE. Après le traitement, protégez la surface des chutes de pluie ou évitez d'appliquer ADV LANE sur des surfaces mouillées ou gelées. Ne pas appliquer si les conditions météorologiques ne sont pas stables.

Couverture des lignes sportives de soccer

ADV LANE

5 joueurs de football sur le terrain (200 m ca. - 10cm largeur de ligne) environ 7 L	7 joueurs de football sur le terrain (450 m ca. - 10cm largeur de ligne) environ 15 L	11 joueurs de football sur le terrain (700 m ca. - 10cm largeur de ligne) environ 25 L
---	--	---

Éléments d'étiquetage

· Pour plus d'informations sur l'utilisation sûre du produit, il est recommandé de consulter la dernière version de la fiche de données de sécurité.

Web link

Il faut être sûre d'avoir la dernière fiche technique qui peut être aussi télécharger du link suivant:

http://www.chimiver.com/tds/FR_ADV_Lane.pdf