



févr-15

Description du produit	Peinture de marquage pour terrains de sport. Prêt à l'emploi.
Propriétés	Bonne luminosité et blancheur. Excellente résistance à la pluie sans dilution. Sans odeur. Non toxique pour les pelouses. Blanc lumineux. Haute visibilité pour retransmission télévisuelle. Application manuelle ou mécanisée très facile. Pas de coulures particulières lors de l'application, lignes nettes.
Destination	Extérieur. Marquage linéaire et surfacique des terrains de football, de rugby et autres sports pratiqués sur terre battue.
Classification	Famille I catégorie 7b2 selon norme NFT 36-005
Caractéristiques techniques	Teinte : Blanc Finition : Mate Densité : 1.57 (± 0.02) Résine : Acrylique Viscosité : 22 poises ± 2 Extrait sec : 57% ± 1 Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140g/l (2010). Ce produit contient au max. 18g/l de COV. Conservation : 12 mois maxi en emballage non ouvert et stockage au frais. Craint le gel au stockage.
Préparation du support	Veiller à la propreté du terrain avant application. Le terrain doit être sec.
Application	Produit prêt à l'emploi, bien mélanger avant utilisation. Dilution possible avec 5% d'eau pour un confort d'application. Appliquer par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans risque de pluie dans les 2 heures. Pas d'application en plein soleil. S'utilise en une ou deux couches sur support balayé ou soufflé pour le stabilisé. S'applique sur herbe et terre battue.
Rendement et séchage	Rendement variable selon le type de marquage : 15 kg = 150 mètres linéaires de bandes de 10 cm de largeur environ. Séchage (données à 20°C et 70% HR maxi) : - Hors poussière : 30 minutes. - Séchage final : 2 heures. La température fait varier le temps de séchage. Nettoyage des outils : immédiatement à l'eau.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Conditionnements	15KG