

## Fiche Technique PREMARK™ Rolls

Informations générales :	
<b>Type of produit :</b>	Type de matériau : Thermoplastique préfabriqué de Type I. Nom du produit : PREMARK™ Rolls Couleurs : Variées (trois couleurs standard : blanc / jaune / noir)
<b>Description du produit :</b>	Le matériau est fourni sous forme de rouleaux de 5m de long et de différentes largeurs. Il se compose de liants de type alkyde. Les différentes teintes sont réalisées grâce à des pigments organiques.
<b>Utilisation :</b>	Ce produit est recommandé pour la matérialisation de marquages linéaires, tels que places de parking, pour la réalisation de « rustines » ou pour tout marquage pour lequel un produit disponible en rouleaux est requis.
<b>Saupoudrage en surface :</b>	UCme™ 850-125 3/1
<b>Densité :</b>	2,0 kg/l.
<b>Epaisseur :</b>	2,0 mm (+0.4/ -0.3).
<b>Support d'application :</b>	Surfaces horizontales en enrobé ou béton.
<b>Environnement :</b>	Les produits de charge sont dépourvus de fibres d'asbeste.

Performances et mise en oeuvre :	
<b>Méthode d'application :</b>	Chalumeau à gaz propane min. 3 bars (JetPack™ 525 ou 600 recommandé).
<b>Température d'application :</b>	Recommandée 200 – 230°C*.
<b>Temps de séchage :</b>	10 minutes à 20°C et avec un peu de vent.
<b>Adhérence (SRT) :</b>	>55 PTV*. (*Pour une meilleure SRT initiale, il est possible de saupoudrer des charges antidérapantes pendant l'application, type UCme™ 850-125 NC 3/1)
<b>Durée de vie :</b>	En fonction de l'épaisseur et de l'intensité du trafic.
<b>Conditionnement :</b>	Rouleaux emballés dans des cartons. Palettes complètes de 48 à 63 cartons en fonction de la largeur des rouleaux PREMARK™ Rolls.
<b>Stockage :</b>	Entre 2° et 32° C. Les rouleaux doivent être déroulés avec précaution lorsque les températures sont basses.

Pour plus d'informations, se référer à la fiche de données de sécurité PREMARK® et à la notice de pose PREMARK® Rolls.

Mise à jour : 7 mars 2024