

STRIPING PAINT 920-22

DESCRIPTION

La résine **Striping paint 920-22** est spécialement élaborée pour résister aux forts trafics tout en assurant une vision parfaite des limites de jeu.

USAGE

La résine de marquage blanche **Striping paint 920-22** peut être appliquée sur toute surface bitumineuse ou en résine colorée.

Sa bonne résistance aux ultra-violets lui assure une grande longévité.

PREPARATION DU SUPPORT

La surface à traiter doit être sèche, propre et correctement balayée

La propreté du support conditionne la bonne adhérence de la résine de marquage.

APPLICATION

Mélanger soigneusement le produit en kit prêt à l'emploi.

Pour la réalisation des lignes de je :

Triangulation du terrain, mise en place du papier de masquage et application uniforme au pinceau.

Pout toute dilution, utiliser uniquement de l'eau

PRECAUTION D'EMPLOI

Ne pas exposer le produit au gel, limiter son exposition au soleil.

Tenir les fûts hermétiquement fermés après l'emploi.

Ne pas appliquer par :

- Température inférieure à 10°C
- Température supérieure à 55°C
- Pluie imminente ou risque de pluie.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur : Blanc

Extrait sec : 60%

Solvant : eau

Liant : Copolymère acrylique

Charges : Carbonates, pigments

Densité : 1

Temps de séchage (HR 50%)

- Au toucher : 30 minutes
- Ferme : 24 heures

CONSOMMATION

La consommation moyenne d'une couche pour 1 court de 648 m² est de 0.01 kg/m².

Le pouvoir couvrant varie selon la texture du support.

NETTOYAGE

Rincer à l'eau propre, les outils et le matériel immédiatement après l'emploi.

La matière séchée sera enlevée au xylène ou toluène.

ENTREPOSAGE : 12 mois

NOCIF, NE PAS AVALER