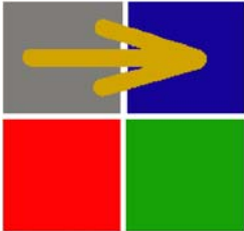


SPORTSOL

PEINTURE ACRYLIQUE EN PHASE AQUEUSE

	Définition
	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Peinture acrylique monocomposant. ➤ Sans odeur. ➤ Aspect mat.

	Propriétés
<p>Classement AFNOR NFT 36 005 Famille I Classe 7b2</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Très bonne résistance aux intempéries. ➤ Séchage rapide. ➤ Non glissant. ➤ Facilité d'application.

	Destination
<p>INTERIEUR EXTERIEUR</p>	<p>Spécialement conçue pour les courts de tennis en béton ou en enrobé.</p>

Mise en Œuvre

Préparation des Surfaces :

Conforme aux recommandations du DTU 59-3 concernant la préparation des sols avant leur mise en peinture (pour le béton).

⇒ **Application** : sur support propre, sec et sain, exempt de toute pollution, n'étant pas siège de remontées d'humidité par capillarité et présentant une rugosité suffisante pour l'accrochage du revêtement.

⇒ **Nombre de couches** : 2 à 3 couches selon porosité et rugosité du support.

Préparation du Produit et Application :

Le SPORTSOL est livré en un composant à bien mélanger avant emploi à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesse lente.

Diluant	Matériel	Taux dilution	Températures
EAU	Brosse ou Rouleau	2 à 10 %	Ambiante, 10°C minimum. La température du support devra être au moins supérieure de 3°C à celle du point de rosée pour éviter toute condensation.
	Pistolet Pneumatique Buse : selon matériel - Pression : 3-4 bars	5 à 15 %	
	Pistolet Airless Buse : Ø mm 0,4 à 0,6 - Angle 30 à 60° Pression : selon dilution et pertes de charges	0 à 5 %	

Caractéristiques Techniques

Aspect final du film sec Mat

Teintes..... Rouge-brun, vert tennis, gris pierre, blanc.

Nombre de composants..... 1

Masse volumique $1,56 \pm 0,05 \text{ g/cm}^3$

Extrait sec en volume..... $52 \pm 2 \%$

Epaisseur recommandée par couche Film sec : 100 à 110 µm Film humide : 190 à 210 µm

Température du produit à l'application ... Comprise entre 15 et 30°C

Rendement : - Théorique 8 m²/l pour 60 µm secs

- Pratique Fonction du support, de la surface du court de tennis, des conditions et du matériel d'application, de la qualification du personnel, etc...

Temps de séchage à 20°C *HP* : 30 minutes *Sec* : 2 heures *Dur* : 24 heures

et hygrométrie normale *Recouvrable* : - *Mini* : 3 heures - *Maxi* : non critique si lavage HP

Nettoyage Eau

Hygiène et Sécurité

Point Eclair Non concerné

Transport & Etiquetage..... Se reporter à la fiche de données de sécurité établie selon les Directives Européennes en vigueur

Conservation 1 an en emballage d'origine plein et fermé

Stocker dans un endroit tempéré à l'abri du gel

Précautions d'utilisation : consulter la fiche de données de sécurité

Conditionnement

15 L