


STRIASOL TENNIS



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 du support.

Préparation du Produit et Application :

Le STRIASOL TENNIS 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 ± 0,05 g/cm ³		
Extrait sec en volume	52 ± 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	3 m ² /kg ou 5 m ² /l pour 110 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...		
<i>A titre purement indicatif, pour un court de tennis d'une surface de jeu de 260 m², la consommation sera de 170 kg ou 105 litres pour deux couches, (il n'est pas tenu compte ici des surfaces de dégagement).</i>			
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

	5 Litres	20 kg	
--	----------	-------	--

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer à un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds à peindre. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente. La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit. Les données techniques ci-dessus n'entraînent pas l'acceptation de garanties.



BEINTURES

MAESTRIA

USINE, LABORATOIRE & BUREAUX

Z.I.-1 rue Denis Papin - 09100 PAMIERS - Ariège - Tél. 05 61 67 97 40 - Fax 05 61 67 05 47

e-mail : accueil @ maestia.fr