

1 - PEINTURES RECOMMANDÉES

Les peintures recommandées pour les différents revêtements sont les suivantes :

REVÈTEMENT	FOURNISSEUR / PEINTURE RECOMMANDÉE		
	GERFLOR TLD AQUA	CONICA CONIPUR 3100 PU	BONA SUPERSPORT LINE PAINT
TARAFLEX SURFACE	✓		
TARAFLEX MULTISPORT	✓		
TARAFLEX EVOLUTION	✓		
TARAFLEX EVOLUTION DRY-TEX	✓		
TARAFLEX EVOLUTION SL	✓		
TARAFLEX PERFORMANCE	✓		
TARAFLEX PERFORMANCE DRY-TEX	✓		
TARAFLEX PERFORMANCE SL	✓		
TARAFLEX COMFORT	✓		
TARAFLEX POLYVALENT		✓	
LINODUR SPORT - NON VERNI		✓	
LINODUR SPORT - VERNI NEOCARE			✓
COLORETTE SPORT - VERNI NEOCARE			✓

2 - PEINTURE TLD AQUA – FOURNISSEUR GERFLOR

TLD AQUA est une peinture bi-composant en phase aqueuse pour lignes de marquage.

Elle est disponible sous forme de kit en blanc pour le tennis, en rouge pour le basket-ball, bleu pour le volley-ball, jaune pour le handball et noir pour le badminton.

2.1 - Préparation du support

- Les surfaces à enduire doivent être sèches et propres.
- Délimiter les tracés de jeux de chaque côté avec le ruban adhésif.
- Nettoyer les surfaces avec un chiffon imbibé d'acétone.

2.2 - Préparation de la peinture

- Verser tout le contenu de la boîte de durcisseur TLD dans la boîte de peinture.
- Mélanger le contenu du pot jusqu'à homogénéisation du contenu.
- Après 10 mn, le mélange est prêt à l'emploi. Il est utilisable pendant 2 heures à 20°C.

2.3 - Application

- Vérifier l'exactitude des tracés avant application.
- Appliquer la Peinture TLD AQUA en deux couches fines au rouleau poils courts (séchage hors poussières 20 mn).
- Retirer l'adhésif dans les 24 heures, en inclinant l'adhésif vers l'extérieur du tracé.
- Les taches accidentelles de peinture doivent être enlevées immédiatement avec de l'eau.

2.4 - Règles à observer

- Les tracés peuvent être soumis au trafic après un séchage de 72 heures minimum à T°C ambiante de 15°C. Toutefois le durcissement à cœur s'effectuant sur une période de 8 à 10 jours, il convient de prendre des précautions vis-à-vis des tracés durant cette période pour éviter des trainées de peinture.

- Ne pas appliquer la Peinture TLD AQUA en dessous de 15°C (T°C ambiante) et de 12°C (T°C au sol) ni au-dessus de 35°C (T°C ambiante) et 30°C (T°C au sol). Dans le cas d'un stockage au froid, attendre que les produits aient atteint cette température. NE PAS STOCKER À T°C < 2°C. Attention au stockage dans les véhicules.

- Ne pas refermer un pot hermétiquement une fois qu'il a été préparé (peinture / durcisseur). Cela risque d'engendrer un phénomène d'explosion.

3 - PEINTURE CONIPUR 3100 PU – FOURNISSEUR CONICA

CONIPUR 3100 PU est une peinture bi-composant solvantée pour lignes de marquage.

Application : respecter les préconisations du fournisseur.

Consommation communiquée par le fournisseur :
400 à 600 g / m² équivalent à 20 à 30 g / mètre linéaire d'une ligne de jeu de 5 cm de large.

1 m² = 20 mètre linéaire de 5 cm de large.

<https://www.conica.com/fr/sport/produkte-fuer-sports-flooring/linierungsfarben/>

4 - PEINTURE SUPERSPORT LINE PAINT – FOURNISSEUR BONA

SuperSport Line Paint est une peinture bi-composant en phase aqueuse avec durcisseur isocyanate pour lignes de marquage.

Application : respecter les préconisations du fournisseur.

Consommation communiquée par le fournisseur :

6 à 10 m²/L

1 m² = 20 mètre linéaire de 5 cm de large.

<https://www.bona.com/fr/produits/professionnels/protections/peintures/bona-supersport-paint-ml1-1l-ral9016/>

