

8.2 SOLS SPORTIFS

FLOORCOAT PAINT

Unité de mesure	PCS / palette	Consommation	Couleurs / Autres specifications
5 kg/seau 15 kg/seau	36 pcs/palette 36 pcs/palette	0.2-0.3 kg/m ²	Blanc



FLOORCOAT PAINT

Peinture à base de résines acryliques en dispersion aqueuse, pour le marquage des lignes des champs sportifs intérieurs et extérieurs.

CARACTÉRISTIQUES

Peinture pour environnements intérieurs et extérieurs, avec des résines acryliques en dispersion aqueuse, de la charge avec une granulométrie sélectionnée. Grâce à la composition du produit de FLOORCOAT FINAL, il se caractérise d'une très bonne couverture et d'une longue durée de vie de produit. Le produit a une haute résistance aux intempéries et à l'abrasion. Le produit a de très bonnes propriétés adhésives sur surfaces neuves même aux surfaces déjà peintes.

DOMAINES D'UTILISATION

FLOORCOAT PAINT est utilisé pour le marquage, pour faire des lignes sur des terrains de sport, tels que courts de tennis, terrains de basket, de handball, volleyball, utilisé pour la piste en tartan sur les terrains de football etc.

MODE D'EMPLOI

1.Préparation de la surface

FLOORCOAT PAINT est appliqué sur la surface séché de l'avance de FLOORCOAT FINAL, la couche primaire pour faire des lignes sur le terrain.

2.Préparation du produit

FLOORCOAT PAINT peut être dilué avec 10% - 15% d'eau et mélanger au moyen d'un mélangeur approprié pour créer un mélange homogène. L'application du produit se fait à l'aide d'une brosse, au rouleau ou à la pulvérisation. L'application du produit est faite en deux couches et la seconde couche doit être appliquée 12-24 heures après l'application de la première.

FICHE TECHNIQUE

Base chimique	Dispersion acrylique
Le poids spécifique de la masse	1,50±0,05 kg/lit
Température d'application	de +10°C à +35°C
Le délai de recouvrement avec de l'encre	12-24 heures
Délai de mise en circulation	D'environ 24 heures selon la température et l'humidité

CONDITIONNEMENT

En seaux de 5 kg et 15 kg

CONSOMMATION

Surface lisse: 250-300 gr/m² / couche

STOCKAGE

Stocké en emballage hermétique, dans un endroit sec et ombragé avec une faible humidité, au moins pendant 12 mois à compter de la date de fabrication.

