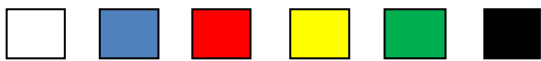


### Domaine d'application

- Peinture de marquage INTERIEUR, pour sols béton déjà recouverts de peinture polyuréthane ou époxydique
- Sols secs et parfaitement dégraissés



Blanc RAL 5015 3020 1023 6024 Noir  
Autres teintes sur demande : Quantité minimum 2 x 5 kg



### Avantages

- Facilité d'application
- Teneur en extrait sec : > 75 % en poids
- Très bonne adhérence
- Faible taux de Composés Organiques Volatiles (C.O.V)

### Mise en œuvre

#### . APPLICATION

- Mélanger parfaitement les deux composants, sans incorporer d'air par agitation trop rapide (cause de bulles / défauts de surface sur le revêtement). Nous recommandons un agitateur mécanique à faible rotation (300 tr/min maximum)

#### . DILUTION

- Dilution éventuelle : **Dilu'MARK A1** 5% maxi

#### . MATERIEL D'APPLICATION / NETTOYAGE

- Rouleau, brosse, ou pistolet
- Nettoyage du matériel : **Dilu'MARK A1**

#### . REMARQUES

- La partie A du produit a une structure thixotropique, un peu épaisse. Il faut veiller à faire un mélange parfaitement homogène en raclant les bords et en poursuivant cette homogénéisation avec l'agitateur mentionné ci-dessus.
- Stocker à l'abri du soleil, de la pluie, et du gel dans un endroit frais et aéré
- Conservation : 12 mois en emballage d'origine non ouvert

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

#### Classification (AFNOR T 36.005)

Famille I – Classe 6b

**Densité A+B** 1,57 ± 0.02

**Extrait sec :** 75 % ± 1 en poids

**Aspect :** Brillant

**Conditionnement :**

Seaux métalliques de 5 et 20 kg.

**Résistance à l'abrasion :**

Bonne

**Adhérence :** Bonne

**Consommation:** 350 à 450 g/m<sup>2</sup>

**Durée pratique d'utilisation :**

8 heures à 20 °C

NB : Cette durée peut diminuer si la température ou la quantité augmente.

**Séchage à 20°C et 60 % HR :**

Hors poussière : 30 minutes

Sec au toucher : 2 heures

Circulable légèrement : 24 h

Durété définitive : 7 jours

#### Hygiène – Sécurité - Environnement

- Produit à usage professionnel uniquement.
- Ne pas rejeter à l'égout ou dans le milieu naturel.
- Les emballages souillés, les produits de nettoyage et de rinçage, sont à traiter selon la réglementation en vigueur.
- Consulter la fiche de données de sécurité.

#### CONDITIONS ATMOSPHERIQUES

(Norme DTU 59.3 et 54.1)

T° du support 10°C < T < 35°C

Toujours supérieure à 3°C du point de rosée

Humidité du support < 4%

Hygrométrie maxi 80%



### Informations et commandes