

URBAKA

URBAKA est une peinture en phase aqueuse, polyvalente, conçue à la fois pour le marquage urbain et routier.

Certification : IRH 1370 S2 et 1H1377S3 – Certifié 1 000 000 passages de roues à 500 000 passages de roues.

POINTS FORTS

- **Durabilité** ➤ **Excellente**
URBAIN : certifiée 1 000 000 passages de roues
ROUTIER : certifiée 500 000 passages de roues
- **Faible dosage** ➤ **395g/m² en urbain et 385g/m² en routier**
- **Anti-glissance** ➤ **S3 en urbain et S2 en routière**
- **Utilisation** ➤ **Polyvalence, souplesse et confort**
- **Qualité** ➤ **Peinture à l'eau et peu odorante**

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Liant	: acrylique pur
Classification	: Famille 1 classe 7b2
Densité	: 1.67 kg/l
Teneur en cendres	: 47%
Extrait sec	: 76.6%
Temps de séchage	: 5 min en urbain et 9 min en routier
Nettoyage des outils	: à l'eau



MODE ET DOSES D'EMPLOI

◆ PREPARATION DU SUPPORT :

Ne pas appliquer par risque d'averse.

Pour une formation optimale du film il est conseillé d'appliquer à une température >15°C.

◆ CONDITIONS D'APPLICATION :

Pour garantir une bonne adhésion la surface à traiter doit être :

Sèche

Propre

Intacte au point de vue mécanique

Exempt d'huile

A une température >5°C

A une hygrométrie <80%

Ne pas appliquer par risque d'averse

◆ APPLICATION :

S'applique à l'aide d'une machine Airless équipée d'une cuve inox. S'assurer que cette dernière soit exempt de traces de solvant ou de peinture solvantée.

◆ DOSAGE DE CERTIFICATION NF:

Urbain : 395g/m² en peinture et 185g/m² en minigrain pour un temps de séchage de 5 minutes, mesuré lors de la certification.

Routier : 385g/m² en peinture et 570g/m² en billes de verre pour un temps de séchage de 9 minutes, mesuré lors de la certification.

STOCKAGE

Dans son emballage d'origine, non ouvert, à l'abri de la chaleur, du soleil et du gel.