



févr-15

Description du produit	Peinture polyvalente pour dissimuler les arrière-plans et machineries des scènes de spectacle et des plateaux de prises de vues. Antireflet pour un bon rendu des scénarios d'éclairage.
Propriétés	Séchage très rapide même à faible température. Bon couvrant. Mat profond absorbant la lumière et les éclairages directs. Accrochage sur la plupart des supports absorbants et aussi temporairement sur métaux. Peut être facilement recouvert par d'autres peintures.
Destination	Intérieur. Destinée aux scènes et studios, constructions temporaires ou permanentes : sols et murs en bois, ciment, résines, papiers et cartons. Parfaitement adaptée pour les salles des fêtes, théâtres, salles de spectacles, scènes extérieures temporaires et studios de prises de vues.
Classification	Famille I catégorie 7b2 selon norme NFT 36-005
Caractéristiques techniques	Teinte : Noir Finition : Mate Dilution : Eau Densité : 1.29 (±0.03) Résine : Acrylique Viscosité : 40 poises ±2 Extrait sec : 56% (±1) Valeur limite UE pour ce produit (cat A/i) : 140g/l (2010). Ce produit contient au max. 15g/l de COV. Conservation : 12 mois maxi en emballage non ouvert et stockage au frais. Craint le gel au stockage.
Préparation du support	Préparation sommaire suffisante pour une protection temporaire jusqu'à 3 mois. Préparation nécessaire plus complète pour une tenue durable, Les fonds seront secs et propres. Supprimer toutes peintures anciennes mal adhérentes. Pour des applications permanentes et durables, des sous couches adaptées et des préparations plus complètes sont nécessaires. Dans ce cas, les bétons auront nécessairement plusieurs mois de séchage. Ce produit n'est pas adapté au trafic intense en pleine chaussée. Respecter les indications figurant sur l'emballage.
Application	Bien mélanger le seau avant l'usage. S'applique en une couche généralement (si le fond est uniforme), au pinceau, au rouleau ou au pistolet. Pour les sols, deux couches sont conseillées espacées de 3 heures. Il est possible de diluer légèrement la peinture avec de l'eau pour l'adapter aux conditions et aux procédés d'application. La mise en peinture se fera par des températures comprises entre 10 et 25°C, sans risque de pluie dans les 3 heures.
Rendement et séchage	Rendement : 5 à 8 m ² par litre, variable selon le type de support et les nuances à recouvrir. Séchage (données à 20°C et 70% HR maxi) : - Hors poussière : 15 minutes. - Pour trafic léger : 6 heures. La température fait varier le temps de séchage. Nettoyage des outils : à l'eau immédiatement.
Sécurité	Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible sur notre site internet et aux textes figurants sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur.
Conditionnements	5L