

Fecha de Alta

08-08-2006

Versión

4 - 23/04/2024



FAMILLE PAVIMENTOS

LIGNE COMPLEMENTOS SUELO

DESCRIPTION ET NATURE

Sphères de verre tu transparais que saupoudrées sur les Peintures Spécifiques pour Sols, elles sont parfaitement adhérees et provoquent la réflexion de la lumière.

DESTINATION

Extérieur/intérieur

Sols

PROPRIÉTÉS

Haute stabilité

Inerte

Il modifie à peine le temps de séchage de la peinture à laquelle il est ajouté

Additif réfléchissant pour peinture des sols (Famille 8)

Apporte réflexion de la lumière, évitant les dangers pour la circulation

Sans odeur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Referencia Color	PIGMENTO REFLECTANTE
Aspect	brillant
Densité	0,97± 0,05 kg/l
Extraits secs en volume	100± 1
Extraits secs en poids	100± 1
Rendement approximatif par couche	En fonction de l'utilisation du produit.
Couleurs	Vert translucide. Elle n'a aucune incidence sur la couleur finale des peintures à laquelle il est incorporé . Indice de réfraction : 1,50 à 1,52

PRÉPARATION DU SUPPORT

Supports neufs

- Convenir comme il est indiqué en fiche technique de la peinture correspondant à celle qui s'ajoute.
- Supports asphaltiques :
- Convenir comme il est indiqué en fiche technique de la peinture correspondante.

Restauration et entretien

- Convenir comme il est indiqué en fiche technique de la peinture correspondante.

MODE D'EMPLOI

Conseils d'application

- Saupoudré :
- Incorporer dans les proportions prescrites dans des caractéristiques techniques.
- Appliquer sur la peinture mordiente, par des machines adéquates, éliminant les excès d'additif par brillant ou cepillado, une fois la sécheresse le produit final.
- Cas de mécanicien saupoudré, et vu la grande variété d'équipements de projection existants sur le marché, on doit communiquer au fabricant de de ces derniers que les ouvertures supportent des produits abrasifs (par exemple carbone-tungstène). Dans le cas de peintures à l'eau on doit utiliser des matériaux inoxydables (comme acier inoxydable).

Fecha de Alta

08-08-2006

Versión

4 - 23/04/2024

Diluant d'application et de nettoyage

Méthode d'application Indications de dilution

Poudrage

0

Système mécanique

SYSTÈME

Traitement par type de support

	Impression	Intermédiaire	Aspect
Neuf			
MAX	Floor Paintings (Fam. 8)	Floor Paintings (Fam. 8)	
STD			Pigmento reflectante
Toile bitumineuse / asphaltique			
MAX	Floor Paintings (Fam. 8)	Floor Paintings (Fam. 8)	
STD			Pigmento reflectante
Asphalte			
MAX	Floor Paintings (Fam. 8)	Floor Paintings (Fam. 8)	
STD			Pigmento reflectante

SÉCURITÉ

Ne pas manger, ni boire, ni fumer pendant l'application. En cas de contact avec les yeux, laver abondamment à l'eau propre. Maintenir hors de portée des enfants. Ne pas verser les résidus au tout à l'égout. Conserver le produit à l'abri, en zones sèches, et à températures entre 5 et 35°C. Pour davantage d'information, consulter la fiche de sécurité du produit.

NOTE

Temps de stockage maximum recommandé : 24 mois depuis la fabrication dans son emballage original parfaitement fermé, à l'abri et à des températures entre 5° et 35° C

Les données ci-dessus sont basées sur nos connaissances actuelles, essais en laboratoire et utilisations courantes dans des circonstances concrètes. Étant donné l'impossibilité d'établir une description spécifique pour chaque nature et état des différents fonds à peindre, il nous est impossible de garantir le résultat final optimal pour chacun des usages envisagé par l'applicateur.

FORMAT

1 Kg, 5 Kg