REVÊTEMENTS DE SOLS

PAVILAND® SPORT EPW ACABADO

Revêtement fin bicomposants coloré de résines acryliques - époxy, en phase aqueuse, pour la couche intermédiaire ou la finition de pavements sportifs à usage intensif

DESCRIPTION

Revêtement à grain fin, coloré, bicomposants, acrylique - époxy, qui agit comme une couche intermédiaire ou de finition sur les pavements sportifs soumis à une usure mécanique importante.

COMPOSITION

Résines acryliques - époxy en milieu aqueux avec des charges minérales.

CARACTÉRISTIQUES ET APPLICATIONS

- Large gamme de couleurs.
- Application facile.
- Produit à base d'eau.
- Intérieur et extérieur
- Pavements sportifs d'usage continu.
- · Pistes cyclables haute durabilité.
- Garages intérieurs ou aires de stationnement extérieures à très faible trafic routier.
- Couche intermédiaire de couche fine pour les Systèmes PAVILAND SPORT EPW.
- Résistant aux déversements d'hydrocarbures.

SUPPORTS

- Les supports doivent être résistants, stables, sains, propres et exempts de poussière, de restes de décoffrage, de produits organiques, etc.
- Supports en béton : appliquer au préalable l'apprêt PAVILAND SPORT EPW PRIMER (voir la fiche technique correspondante pour l'évaluation du béton).
- Supports en asphalte : appliquer au préalable la couche de régularisation PAVILAND SPORT AC BASE (voir la fiche technique correspondante pour l'évaluation du support en asphalte).

MODE D'EMPLOI

- Homogénéiser séparément les composants A et B.
- Ajouter la totalité du composant B sur le composant A et mélanger les deux composants avec un mélangeur approprié à faible vitesse jusqu'à l'obtention d'un produit homogène.
- Verser le produit sur le support et l'étendre avec une raclette en caoutchouc, en partant d'un coin et en continuant de manière linéaire de bout en bout, en accordant une attention particulière aux points particuliers (jonctions avec des parements verticaux, etc.).
- Appliquer la deuxième couche environ 2 heures après, à condition que la première couche soit complètement sèche.

PRÉCAUTIONS ET RECOMMANDATIONS





REVÊTEMENTS DE SOLS

PAVILAND® SPORT EPW ACABADO

- Ne pas appliquer si la température ambiante est inférieure à 10 °C ou supérieure à 30 °C.
- Ne pas appliquer en cas de risque de gel, de pluie, de vents forts ou d'exposition directe au soleil.
- Utiliser des gants et des lunettes de protection pendant l'utilisation. En cas de contact direct avec les yeux, laver avec de l'eau et du savon et consulter un spécialiste.
- En cas de contact avec la peau, laver à l'eau avant séchage.

(Résultats statistiques obtenus dans des conditions standard).

- Tenir hors de portée des enfants.
- Les outils et les instruments doivent être nettoyés à l'eau immédiatement après utilisation. Une fois durci, le produit peut uniquement être nettoyé par des moyens mécaniques.
- Ne pas manger ou fumer pendant la manipulation.
- Les emballages vides doivent être éliminés conformément à la législation en vigueur.

PRÉSENTATION

Conditionnement de 20 kg (19 + 1).

Conservation jusqu'à 1 an dans l'emballage d'origine fermé, dans un endroit frais et sec, à des températures comprises entre 10 et 30 °C et toujours à l'abri de la lumière directe du soleil et des intempéries.

GAMME DE COULEURS Albero, bleu, gris, rouge et vert.

DONNÉES TECHNIQUES

Aspect	A : pâte blanche - B : pâte colorée
Densité approximative du mélange	1,4 kg/dm ³
Rapport de mélange (A : B)	95 : 5
Durée de vie du mélange (*)	90 minutes
Temps d'attente avant d'appliquer la deuxième couche (*)	2 heures
Temps d'attente avant d'appliquer la couche de scellage (*)	2 heures
Résistance à l'abrasion.	90 mg
Résistance au glissement selon le CTE	> 45 (classe 3)
Rendement approximatif	0,5 kg/m ² par couche

(*) : Les temps sont calculés en fonction d'une température de 23 °C et avec d'une humidité relative de 55 %. Ils sont plus courts si les températures sont plus élevées et plus longs si les températures sont plus basses.

NOTE

Les instructions du mode d'emploi sont issues de nos essais et de nos connaissances, et elles n'impliquent pas l'engagement de GRUPO PUMA ni libèrent pas le consommateur du contrôle et de la vérification des produits pour leur utilisation correcte. Les réclamations doivent être accompagnées de l'emballage d'origine afin de permettre la traçabilité adéquate.

GRUPO PUMA n'assume pas, en aucun cas, la responsabilité de l'application de ses produits ou solutions constructives par l'entreprise applicatrice ou d'autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question. La responsabilité de GRUPO PUMA se limite exclusivement aux possibles dommages attribuables directement ou exclusivement aux produits fournis, individuellement ou intégrés dans des systèmes, en raison de défauts de fabrication de ceux-ci.

Dans tous les cas, le rédacteur du projet du chantier, la direction technique ou le responsable du chantier, ou subsidiairement l'entreprise applicatrice ou autres intervenants dans l'application et/ou l'exécution du chantier en question, doivent s'assurer de l'adequation des produits tenant compte de leurs caractéristiques, ainsi que des conditions, du support et des possibles pathologies du chantier en question.

Les valeurs des performances des produits ou des solutions constructives de GRUPO PUMA qui, le cas échéant, sont déterminées dans une norme EN ou toute autre norme applicable, se réfèrent exclusivement aux conditions expressément stipulées dans cette norme et qui concernent, entre autres, les caractéristiques du support, des conditions d'humidité et de température, etc., Ils ne sont pas exigibles a des essais faits dans des conditions différentes, tout cela d'accord aux prescriptions dde la norme de référence.

