

SOLCOLOR

REVETEMENT BITUMINEUX PRET A L'EMPLOI Gamme de couleurs variée

Revêtement décoratif et antidérapant, valorisant les surfaces piétonnes et les zones de loisirs.

PROPRIÉTÉS :

SOLCOLOR est un coulis monocomposant prêt à l'emploi à base de bitume synthétique, résines, pigments et charges. Par sa gamme de couleurs variée, **SOLCOLOR** permet une meilleure intégration dans leur environnement des surfaces telles que : trottoirs et aires piétonnes, allées de jardins, cours d'écoles, aires de loisirs.

Contribue à renforcer la sécurité par la matérialisation visuelle des différentes zones de la chaussée : îlots directionnels, passages piétons, pistes cyclables, accotements de chaussées.

CARACTÉRISTIQUES :

Applicable à froid, **SOLCOLOR** est compatible avec tous les supports bitumineux : enrobés bitumineux, asphalte et enduit coulé à froid.






Ses qualités antidérapantes liées à sa souplesse et sa granulométrie assurent une sécurité appréciable pour les utilisateurs.

Garanti sans solvant ni pigment toxique, **SOLCOLOR** est insensible aux variations de températures après séchage.

Essais d'abrasion pateux (ASTM 02486-79) : perte <2 % pour 50000 passages de brosse.



LES POINTS FORTS DE SOLCOLOR

-  Revêtement décoratif
-  Prêt à l'emploi
-  Gamme de couleurs variée
-  Renforce la sécurité
-  Réduit les risques de chutes

MODE D'EMPLOI :

Les supports doivent être propres, secs et débarrassés de toute matière non adhérente.

SOLCOLOR s'applique à froid par lissage à la raclette en caoutchouc dur à une seule lame. Bien malaxer le contenu du seau de façon à obtenir un coulis homogène :

- Appliquer deux couches de **SOLCOLOR** de la couleur choisie
- Laisser sécher entre chaque couche.

La couche de résistance doit être obtenue avec une consommation de 2,5 à 3 kg/m².

Ne jamais appliquer **SOLCOLOR** en forte épaisseur en une seule passe. Epaisseur : 1 à 2 mm par couche.

Remise en service : 3 à 6 h selon la technique d'application et les conditions climatiques.

- . Températures limites d'application : 12°C < T < 35°C
- . Température du support < 40°C

Par température supérieure à 25°C, on facilitera l'application en rajoutant 25 à 50 cl d'eau claire par seau de 25 kg (pas de dilution supérieure).

Etant un produit en phase aqueuse, **SOLCOLOR** ne doit être appliqué en aucun cas au-dessous de 5°C, ni par risque d'averse.

Nettoyer le matériel d'application avec de l'eau.

Employer du DL 50 pour éliminer le produit sec.

Couleurs disponibles : Jaune sable 1002 - Rouge Oxyde 3009 - Vert Herbe 6010 - Brun Rouge 8012 - Bleu Ciel 5015 - Gris Agate 7038 - Rouge Beige 3012 - Noir sécurité 9004.

Permet la rénovation des sols en béton, des chapes neuves ou dégradées, des halles de stockage, imprégnés au préalable d'un primaire d'accrochage pour une meilleure adhérence.

PRÉCAUTIONS DE STOCKAGE :

Stocker en emballages d'origine bien fermés, en locaux tempérés, à l'abri du gel et de l'humidité. Ne pas exposer de manière prolongée aux rayons solaires. Dans les conditions normales de stockage, **SOLCOLOR** se conserve 1 an.

1006182