



ColorSol'O

INTER/EXTER



Peinture mono-composante, en phase aqueuse, pour sols intérieurs et extérieurs à base de résine alkyde modifiée uréthane.

DESTINATION :

Peinture de sols pour trafic moyen type escalier, buanderie, cave, locaux techniques et commerciaux, appuis de fenêtres, etc....

PROPRIÉTÉS (qualités/avantages produits) :

- Protection antipoussière et contre l'usure.
- Bonne stabilité des teintes.
- Adhère sur anciennes peintures glycérophthaliques et epoxy égrenées.

TEINTES : blanc, pastels et foncées.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- **Aspect :** satiné brillant.
- **Rendement :** 10 m²/L suivant la rugosité et la porosité des supports.
- **Extrait sec :** en poids 49.6 % +/- 2.0 %, en volume environ 38 %.
- **Densité :** 1,23 +/- 0,05.
- **Degré de brillance :** environ 70 % sous angle de 60°.
- **Conditionnement :** 1 L, 3 L, 10 L.
- **Temps de séchage à 20° C :** hors poussière en 60 min, sec au toucher en 2 heures.
Circulable avec précautions de 24 à 48 heures après.
- **Recouvrement par lui-même :** de 24 heures à 7 jours maximum sans égrenage.
- **Propriétés finales atteintes :** 10 jours à 20° C.



MISE EN ŒUVRE :

Les travaux préparatoires et la mise en œuvre seront conformes au DTU 59.3

- **Conditions d'application :** température du support de 10 à 25° C, température ambiante de 10 à 30° C, hygrométrie maximum 70 % HR. La température du support doit être supérieure de 3° C à la température calculée du point de rosée pour éviter toute condensation.
- **Préparation du produit :** bien homogénéiser le produit de préférence à l'aide d'un agitateur mécanique à vitesses lente (200 tours /mn). Ajouter si nécessaire l'eau sous agitation.

.../...

ColorSol'O



MISE EN ŒUVRE (suite)

- **Système d'application recommandé** : 2 à 3 couches de ColorSol'O.
- **Nettoyage du matériel** : à l'eau avant séchage.
- **Dilution** : 1^{ère} couche 15 %, 2^{ème} couche pure ou 5 % à l'eau maximum.
- **Supports admissibles et restrictions d'utilisation** : ce produit est destiné principalement à des sols de locaux à usage technique et professionnel. Une utilisation pour des sols de pièces d'habitation est déconseillée, l'aspect esthétique du revêtement pouvant être altéré au vieillissement et à l'usage. ColorSol'O est déconseillé pour les sols de parking et garages pour lesquels des peintures bi-composantes époxy ou polyuréthane sont plus résistantes aux taches d'huile de moteur, divers carburants et au thermocollage des pneumatiques.

Pour des bétons dont le pH est supérieur à 12, utiliser uniquement des systèmes époxy bi-composants. Les sols extérieurs devront présenter une légère pente afin d'éviter la stagnation d'eau préjudiciable à la bonne tenue du feuil de peinture.

Les peintures alkydes ont une tendance naturelle au jaunissement en l'absence de lumière. La chaleur et certains produits chimiques comme l'ammoniaque peuvent amplifier le phénomène.

- **Matériel d'application** : Brosse, manchon polyamide ou polyester de 12 mm.



INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES :

- **Classification AFNOR** : famille I, classe 4a.
- **Classification COV** : valeur limite UE de COV pour ce produit (Cat. A/i) : 140 g/L. Ce produit contient au maximum 19 g/L de COV.
- **Stockage** : maximum 12 mois, emballage d'origine non ouvert et à une température ambiante comprise entre 5 et 35° C.
- **Hygiène et sécurité** : Etiquetage conforme aux directives européennes en vigueur. FDS disponible à la demande.
- **Elimination des déchets** : ne recycler que les emballages vides, contenant des restes adhérents. Ils ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte.



Fabriqué en France 

La Marque des Professionnels



COLORINE

COLORINE