

COLORSIL

Peinture silicate pour façade



CONDITIONS D'APPLICATION

Avec une humidité relative de 55%, la température de l'air et du support au moment de l'application de Color Prime et pendant les 12 heures qui suivent ne doit pas être inférieure à +7° C, ni supérieure à +25° C. Pendant et après les travaux jusqu'au séchage complet protéger la sous-couche des conditions climatiques (vent, précipitations, température élevée, brume, etc.). Ne pas utiliser Color Prime sur des surfaces horizontales exposées à la pluie. La pente minimale autorisée est de 27 degrés. Ne pas utiliser le produit au-dessous du niveau du sol. Il est conseillé de laver les outils à l'eau directement après l'application du produit..

UTILISATION

La peinture Colorsil est recommandée pour les revêtements Drytex et Rortex.

QUALITÉS ET PARAMÈTRES TECHNIQUES IMPORTANTS

Densité :	1,48 + 1,61 g/cm ³
pH:	11,0 + 12,0
Colorsil:	<ul style="list-style-type: none">-protège durablement la surface des conditions climatiques- protège des micro-organismes vivant sur les façades- assure un bon effet esthétique- a une faible absorption d'eau- garantit une très bonne qualité de couverture

DS.FR.04.54.03



DESCRIPTION GÉNÉRALE DU PRODUIT

Colorsil est une peinture pour façades, réalisée à base de verre de potasse

COULEURS

Disponible dans la gamme de couleurs Dryvit pour les produits silicates (SLK)

POIDS/EMBALLAGE

17,36 kg net/ seau

RENDEMENT

Le rendement a été déterminé par un professionnel qualifié. Le rendement réel dépendra en grande partie du type et de la préparation du support, des conditions climatiques, de la méthode utilisée et de l'expérience de l'applicateur.

Peinture silicate pour façade

PRÉPARATION DU SUPPORT

La surface doit être lisse, propre, sèche, homogène, libre de dépôts d'oxyde, d'efflorescences, de tâches de gras et autres substances qui pourraient rendre l'application difficile.

Revêtements Drytex et Roptex:

Ils doivent être entièrement secs mais il faut attendre 48 heures après leur pose pour les peindre (température de 20 °C, humidité relative de 55%). Le temps d'attente peut augmenter par température inférieure et avec un taux supérieur d'humidité, surtout en automne.

En cas d'application par température plus élevée, humidifier le revêtement à l'eau claire. Terminer l'humidification minimum 12 heures avant la peinture.

PRÉPARATION AVANT L'APPLICATION

Directement avant l'application mélanger la peinture au moyen d'un mélangeur propre en acier inox basse vitesse (400-500 tours /min). Durée de mixage 1-1,5 min. Il est interdit d'ajouter de l'eau à la peinture Colorsil.

MODE D'EMPLOI/APPLICATION

Appliquer Colorsil en deux couches minimum à la brosse, au rouleau ou par pulvérisation. Réaliser la deuxième couche minimum 12 heures après la première. L'application sur une surface homogène doit se faire de façon continue (sans pause). Les travaux doivent être réalisés par un professionnel Dryvit expérimenté.

CONDITIONS ET TEMPS DE STOCKAGE

Stocker le produit dans son conditionnement d'origine fermé, par températures de 7 °C. à 38 °C., pendant une période maximum de 24 mois à partir de la date de fabrication indiquée sur l'emballage. Protéger les seaux de toutes les opérations de manutention et de l'influence directe des rayons du soleil.

TEMPS DE SÉCHAGE

48 heures environ (température de +20 °C, humidité relative de 55%). Le temps de séchage peut augmenter par température inférieure et avec un taux supérieur d'humidité. Totalement hydrophobe après 28 jours.

ENTRETIEN

Il est possible de laver la surface peinte à la peinture Colorsil avec la préparation Algo Stop. Après l'application rincer la surface lavée à l'eau claire. Pression maximum de lavage : 120 atmosphères. Distance de la buse du mur lavé : 0,4-0,5m.

ADMISSION À L'USAGE

Produit conforme à :
ETA-08/0210, ETA-09/0038
AT-15-2717/2015

Les informations ci-dessus sont conformes aux spécifications relatives à la mise en œuvre des systèmes Dryvit et sont fournies de bonne foi. Dryvit ne pourrait être tenu responsable des travaux du concepteur et de l'applicateur. Afin de s'assurer que les informations dont vous disposez sont toujours à jour, nous vous invitons à nous contacter. La fiche technique numéro DS. PL.04.54.03 remplace la fiche technique numéro DS. 03.04.4807.