

OROLITE 121

REVÊTEMENT DE TYPE PLIOLITE

Peinture au caoutchouc acrylique anti-humidité pour façades type Pliolite®. Revêtement avec très bonne résistance aux intempéries et l'alcalinité du ciment. Permet la transpiration. Très bon accrochage. Peut être utilisé à des températures basses à condition que les supports ne soient pas gelés. Son grand pouvoir couvrant et capacité à couvrir les tâches en font un produit idéal pour la restauration des parements sales et en mauvais état.

Paramètres physiques

Viscosité (coupe Ford n°4)	200-300"		
Masse volumique	1,50 – 1,55 g/mL		
Extrait sec	75%		
COV	<430 g/L	Valeur limite (2010) selon la Directive 2004/42/CE pour ce produit (sous. cat. A/c) : 430 g/L	
Couleur	Blanc		
Rendement	8-11 m ² /L	(135 – 190 g/m ²)	
Aspect en pot	Liquide visqueux		
Aspect du feuil sec	Film mat, bon pouvoir couvrant et nivelation		
Stabilité (sans ouvrir l'emballage)	12 mois à 10 – 25°C		
Brillance	<4%		
Adhèrence	100% (Máx: GT0)		

Utilisation du produit

Support	Ciment, Béton,
Préparation du support	Sec, bien préparé, sans champignons, résidus de sable ou fissures. En cas d'application sur peintures ou surfaces écaillées, faire un nettoyage par projection avec sable
Préparation du produit	Remuer le produit jusqu'à homogénéisation avant son utilisation.
Système d'application	Brosse, Rouleau, Pistolet pneumatique, Pistolet airless
Dilution	Jusqu'à 10% d'ORODIS 719 (la première couche)
Application	Une première couche diluée au 10% avec ORODIS 719 et 2 couches de finition sans diluée de 50-70 µm sec
Séchage	Sec au toucher : 2 heures Le temps de séchage est fortement influencé par le, le dosage type et l'état du support et les conditions environnementales.
Recouvrable	12-24 heures
Nettoyage	ORODIS 719

Processus recommandé

Apprêt

Finition

Ciment, , Béton, ...

OROLITE 121

OROLITE 121
OROKRIL

Information complémentaire

Sécurité	Consultez l'étiquetage des emballages. Pour plus d'informations demandez la Fiche de Données de Sécurité.
Conservation	12 mois

Bien que les informations contenues dans cette fiche technique et les conseils qui en découlent, viennent de notre savoir – faire, ils doivent être suivis sans engagement de notre part. Les valeurs numériques contenues dans cette fiche technique sont approchées et ne doivent pas être considérées comme des données fixes. L'opérateur doit vérifier et essayer les produits fournis pour qu'ils correspondent au résultat désiré. L'utilisation correcte, les variations des conditions d'application, etc... sont totalement hors de nos possibilités de contrôle, cela signifie que le client doit se porter garant de ces démarches. Ce document n'est pas contractuel.

Produit	Code produit	Marque	Auteur	Date	Version	Remplace	Page	Langue
OROLITE 121	01R121XXXZZ	OROPAL	IRURENA GROUP	05.01.24	1	Tous les précédents	1/1	FR