

Impression opacifiante à base de résines Hydro Pliolite® en dispersion aqueuse pour façade



DESTINATION

Façades. Pour l'impression des supports en béton et maçonneries enduites au mortier de liants hydrauliques, neufs ou anciens, peints ou non peints.

QUALITÉS DOMINANTES

- Excellente adhérence sur tous types de supports usuels du bâtiment
- Très bonne résistance à l'alcalinité
- Grande résistance aux efflorescences
- Grande facilité d'application

TEINTES

Blanc

Caractéristiques techniques

ASPECT	Mat
RENDEMENT	8 à 10 m ² /l, selon la porosité du support 2 à 3 m ² /l sur fonds structurés ou poreux
CONDITIONNEMENT	15 L
DENSITÉ MOYENNE	1,18 (± 0,10) à 20 °C
EXTRAIT SEC EN VOLUME	30% (+/-2%)
TEMPS DE SÉCHAGE	<ul style="list-style-type: none"> • Sec au toucher : 1 h • Recouvrable : 24 h

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION	Brosse (sur petites surfaces et rechapis), Rouleau polyamide texturé 18 mm, Pistolet airless
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Eau

Fiches techniques disponibles sur le site internet www.guittet.com

Impression opacifiante à base de résines Hydro Pliolite® en dispersion aqueuse pour façade

Mise en œuvre

Tous les travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément aux normes NF DTU 59.1. ou NF DTU 42.1.

Consulter les fiches descriptives des produits concernés.

Nota :En cas de contamination des fonds par algues ou lichens, il est impératif de procéder à un assainissement avec notre liquide PPG SOLUTION AL.

Subjectiles	Travaux Préparatoires	Impression	Finition
Bétons bruts et enduits au mortier de liants hydrauliques neufs	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage, brossage Dépoussiérage Lavage machine haute pression si nécessaire Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUIOFIX 	<ul style="list-style-type: none"> GUIOCRYL GUITAXANE GUITAMAT GUITACRYL VELOURS GUILOXANE D3
Bétons bruts et enduits au mortier de liants hydrauliques anciens non peints			<ul style="list-style-type: none"> GUIOCRYL GUITAXANE GUITAMAT GUITACRYL VELOURS GUILOXANE D3 SYSTÈMES D'IMPERMÉABILITÉ GUITTEX L
Anciens fonds de peinture parfaitement adhérents et non farinants (films minces, R.S.E., R.P.E.)	<ul style="list-style-type: none"> Lavage Grattage Séchage complet 		

Observations

NORMALISATION

NF T 36-005 : Famille I – Classe 7b2

CLASSIFICATION COV

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/h) : 30 g/l (2010). Ce produit contient maximum 20 g/l COV. Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants.

CONSERVATION

24 mois en emballage hermétique d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité. Utiliser rapidement après ouverture.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

Se conformer aux indications portées sur l'emballage. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com

INFORMATION CONSOMMATEURS

- Evitez le gaspillage de peinture : faites une estimation de la quantité de peinture dont vous avez besoin
- Refermez les emballages non terminés afin de pouvoir réutiliser la peinture
- Réutiliser la peinture est un bon moyen de réduire l'impact environnemental des produits sur l'ensemble de leur cycle de vie
- Éliminez le produit et son emballage dans un centre agréé. Il convient de se renseigner auprès des autorités locales pour connaître les modalités d'élimination et de collecte
- Ne jetez pas le produit à l'égout