



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
- Excellent séchage en période hivernale
- Très bonne résistance à l'alcalinité
- Très bonne perméabilité à la vapeur d'eau
- Grande résistance aux efflorescences
- Grande facilité d'application
- Sans odeur

TEINTES

Blanc

Caractéristiques techniques

ASPECT	Mat
RENDEMENT	8 à 10 m²/L selon la porosité du support 2 à 3 m²/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 [23 °C et 50% Humidité Relative]	<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 réchamps), rouleau polyamide texturé 18 mm, pistolet airless
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Eau

Mise en œuvre			
Subjectiles	Travaux Préparatoires	Impression	Finition
Bétons bruts et enduits au mortier de liants hydrauliques neufs	<ul style="list-style-type: none">Égrenage, brossageDépoussiérageLavage machine haute pression si nécessaireSéchage complet	<ul style="list-style-type: none">1 couche de GUIOFIX	<ul style="list-style-type: none">GUIOCRYLGUITAXANEGUITAMATGUITACRYL VELOURSGUILOXANE D3
Bétons bruts et enduits au mortier de liants hydrauliques anciens non peints			<ul style="list-style-type: none">GUIOCRYLGUITAXANEGUITAMATGUITACRYL VELOURSGUILOXANE D3SYSTÈMES 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">LavageGraffageSéchage complet		

Observations	
NOTA	<p>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.</p> <p>Consulter les fiches descriptives des produits concernés.</p> <p>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.</p>
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	<p>Se conformer aux indications portées sur l'emballage</p> <p>Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com</p>
INFORMATION CONSOMMATEURS	<ul style="list-style-type: none">Évitez 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.