



DESTINATION

Pour la protection et la décoration des bétons et enduits hydrauliques, bruts ou recouverts d'anciens revêtements (RPE, RSE ou films minces)

QUALITÉS DOMINANTES

- Faible encrassement grâce à son co-liant siloxane
- Peinture(D2) ou revêtement (D3) selon les grammages déposés
- Adapté à la rénovation des supports à relief
- Masque le faïençage grâce à son pouvoir garnissant de Classe (D3)
- Aspect mat minéral

TEINTES

Blanc, 1170 teintes de la liasse Chromatic® et 160 teintes de la liasse Constellation Façade

Caractéristiques techniques

RENDEMENT*

(Voir tableau de mise en œuvre)

- Film mince : 7 m²/l
 - Revêtement : 2 à 3 m²/l
- * Les rendements varient en fonction de la nature et du relief du support

CONDITIONNEMENT

15 litres

DENSITÉ MOYENNE

1,45 (± 0,05) à 20 °C (densité variable selon les teintes)

EXTRAIT SEC EN VOLUME

51% (± 2%)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

- Sec au toucher : 4 à 6 heures
- Recouvrable : 24 heures

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse et rouleau polyamide texturé 18 mm (sur fort relief, rouleau méché spécial façade)

DILUTION

10% d'eau en 1^{re} couche en cas d'application directe sans primaire

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau

GUI TAMAT

Peinture/revêtement semi-épais pour façades à base de résines acryliques et polysiloxanes d'aspect mat absolu

Mise en œuvre

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art et conformément à la norme NF DTU 59.1.

Subjectiles	Travaux préparatoires	Impressions	Finition extérieure	Classe
Enduits de liants hydrauliques neufs, sains, secs, propres. Bétons Bruts, neufs, sains, secs, propres. Anciennes peintures adhérentes et non pulvérulentes.	<ul style="list-style-type: none"> Egrenage Brossage Dépoussiérage Lavage machine sous pression Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUITAMAT dilué à 10% d'eau. (200g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 à 2 couches de GUITAMAT dilué à 10% d'eau. (200g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> A0 (D2)
		<ul style="list-style-type: none"> 1 Couche de GUIFIX ou GUITAMAT dilué à 10% d'eau (200g/m²) ou 1 couche de GUIOFIX (125 g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUITAMAT (500g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> A1 (D3)
Enduits, bétons et dérivés anciens non peints Anciennes peintures présentant une pulvérulence résiduelle	<ul style="list-style-type: none"> Nettoyage Brossage Lavage machine sous pression Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUITTEX FIXATEUR (200g/m²) ou 1 couche de GUIOFIX (125 g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> 2 couches GUITAMAT dilué à 10% (2x200g/m² par couche). 	<ul style="list-style-type: none"> A0 (D2)
		<ul style="list-style-type: none"> 2 couches GUITAMAT (300g/m² par couche). 	<ul style="list-style-type: none"> A1 (D3) 	
Anciennes peintures localement peu adhérentes	<ul style="list-style-type: none"> Elimination des parties écaillées ou peu adhérentes Lavage machine sous pression Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUITAMAT dilué à 10% d'eau. (200g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 à 2 couches de GUITAMAT dilué à 10% d'eau. (200g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> A0 (D2)
		<ul style="list-style-type: none"> 1 Couche de GUIFIX ou GUITAMAT dilué à 10% d'eau (200g/m²). 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUITAMAT (500g/m²) 	<ul style="list-style-type: none"> A1 (D3)

Observations

NOTA	Consulter les fiches des produits pré-cités. En cas de contamination biologique : utiliser PPG SOLUTION AL
ATTENTION	<p>GUITAMAT ne doit pas être appliqué dans les conditions suivantes :</p> <ul style="list-style-type: none"> par temps de pluie, de gel, de brouillard ou d'humidité relative ≥ 80% sur support gelé, givré ou d'humidité ≥ 5% en masse sur des supports dont la température superficielle est ≤ 5 °C ou ≥ 35 °C en plein soleil ou par vent fort.
NORMALISATION	<p>NF T 36-005 : Famille I, classe 7b2 XP T 34-722 : D2/D3 NF EN 1062-1 : Peinture E₃V₂W₃A₀ - Revêtement E₄V₂W₃A₁</p>
CLASSIFICATION COV	<p>Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010) Ce produit contient maximum 40 g/l COV Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants</p>
CONSERVATION	24 mois en emballage d'origine, non ouvert, à l'abri du gel, de la chaleur et de l'humidité
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	Se conformer aux indications portées sur l'emballage. Fiche de données de sécurité disponible sur le site www.quickfds.com

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