



LES + PRODUITS

- Allégé : application et manutention facilitées
- Adhérence directe sur fonds neufs ou anciens
- Un film microporeux, laissant respirer le support
- Bonne résistance en atmosphère industrielle ou en bord de mer
- Ne projette pas
- Sèche rapidement



ASPECT

- Mat

3L 15L

Type de travaux

Ravalement de façade

Destination

Extérieur,
neuf et rénovation

Supports

Tous supports conformes au DTU 59.1 bruts
ou revêtus

Caractéristiques techniques

Peinture allégée

>>>

Manutention et applicabilité facilitées

Excellente adhérence sur la plupart des fonds

>>>

Réduit l'emploi d'impression spécifique
Simplifie la gestion chantier en rationalisant
les achats

Séchage rapide et résistance aux intempéries

>>>

Réduit les risques de délavage des façades et
des couts de reprise

Excellente microporosité

>>>

Pérennité du chantier

Chromatic® Façade avec technologie OUC®

>>>

Garantit un choix large de teintes "Façade"
qui présentent une excellente stabilité et
durabilité

Teintes :

Blanc, toutes teintes du nuancier Chromatic®
Façade et Chromatic®

Densité moyenne :

1 (± 0,05) à 20 °C

Temps de séchage :

{23 °C et 50 % Humidité Relative}

- Hors poussière : 1 heure

- Redoublable : 12 heures minimum

(prévoir un délai de recouvrement important par temps froid et humide)

Rendement :

6 à 8 m²/L

Conditionnement :

3L et 15L

Matériel d'application :

Brosse - Rouleau polyamide texturé 14 mm - Pistolet

Dilution :

5 % d'eau en 1^{ère} couche

Normalisation :

NF T 36-005 : Famille I, Classe 7b2

NF T 34-722 : Classe D2

NF EN 1062-1 : Classe E3-V2-W3-A0

Catégorie / Valeur COV :

Valeur UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 g/l (2010)

Ce produit contient au maximum 26 g/l COV

Les valeurs COV indiquées tiennent compte de nos colorants et
des diluants éventuels préconisés sur notre fiche technique.

Tableau comparatif

Le choix des aspects et des nuances

Pour vous aider à choisir les revêtements adaptés à vos projets, voici la gamme des peintures décoratives répondant aux différentes typologies de chantiers que vous pouvez rencontrer.

Disponibles dans de nombreuses teintes et aspects, la décoration de façade GUITTET allie esthétique et performance pour satisfaire à tous types de construction, en neuf comme en rénovation.

Classes		Produits	Aspects	Consommation	Avantages	Matériel à utiliser
D1 (A0)		Guidrofuge Hydrofuge invisible à base de polysiloxane	Incolore	2 m ² /l selon porosité du support	<ul style="list-style-type: none"> • Conserve l'aspect originel des matériaux • Protège durablement la façade contre la pénétration de l'eau 	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse, rouleau (texturé, polyester ou microfibre 12, 14, 18 mm), pulvérisateur à basse pression ou portable
		Montyl Nouvelle formule Peinture à base de styrène acrylique	Mat	8 à 10 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Excellent pouvoir opacifiant • Facile d'application • Utilisation intérieur/extérieur 	<ul style="list-style-type: none"> • Rouleau façade (polyamide texturé 12 mm) • Pistolet : pression 180 bars, taille de buse 415
D2 (A0)		Façadex Peinture à base de résines Pliolite®	Mat	6 à 9 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Bonne résistance (milieu maritime, industriel...) • Parfaite adhérence sur fonds difficiles • Isole des taches • Adapté aux climats sévères 	<ul style="list-style-type: none"> • Rouleau façade (polyamide texturé 18 mm) • Pistolet : pression 200 bars, taille de buse 417
		Guiocryl Confort Peinture (D2) allégée à base de résines Hydro Pliolite®	Mat	6 à 8 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Résistance aux intempéries • Séchage rapide • Pas de projection • Utilisable en direct sur anciens fonds sains 	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse • Rouleau polyamide texturé 14 mm • Pistolet : pression 100 bars, buses 419/519
		Guitaxane Peinture d'aspect minéral à base de polysiloxane	Mat minéral	7 à 9 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Hydrofuge par son co-liant siloxane • Forte microporosité • Faible encrassement • Rendement élevé 	<ul style="list-style-type: none"> • Rouleau façade (polyamide texturé 18 mm) • Pistolet : pression 180 bars, taille de buse 415
D2/D3 (A0/A1)		Guitamat Confort Peinture/Revêtement Semi-Epais (D2/D3) allégé à base de résines acryliques et siloxanes	Mat minéral	Peinture : 7 m ² /l Revêtement : 2 à 3 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Produit modulable (D2/D3) • Atténue les défauts du support • Esthétique traditionnelle 	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse • Rouleau polyamide texturé 18 mm • Pistolet : 150 bars, buses 523
D3 (A1)		Guiloxane Confort Revêtement Semi-Epais (D3) allégé à base de résines siloxanes	Mat minéral profond	Supports lisses : 4 à 5 m ² /l Supports structurés : 3 à 4 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Classe 10c, conforme à la norme 30-808 • Grande perméabilité à la vapeur d'eau • S'adapte aux supports structurés (sur GUIOFIX) 	<ul style="list-style-type: none"> • Brosse • Rouleau : - supports lisses : polyamide texturé 14 mm - supports structurés : polyamide texturé 18 mm • Pistolet : pression 150 bars, buses 535
D3/I1 (A1/A2)		Guitacryl velours Revêtement semi-épais aux copolymères acryliques	Mat Velouté	3 m ² /l	<ul style="list-style-type: none"> • Protection durable du support • Excellent garnissant • Facile d'application 	<ul style="list-style-type: none"> • Rouleau façade (polyester ou polyamide texturé 18 mm) • Pistolet : pression 225 bars, taille de buse 623

D1 : maintien l'aspect (traitement hydrofuge ou de surface)

D2 : revêtement ayant une fonction décorative

D3 : revêtement apportant une protection superficielle de nature à masquer le support. Il s'agit de revêtement semi-épais (RSE) ou de peinture épais (RPE)

* Marque déposée par OMNOVA SOLUTIONS

Retrouvez la fiche technique sur le site www.guittet.com