



## LES + PRODUITS

- + de 40% de résines siloxanes, conforme à la norme T 30-808
- Polyvalent : multisupports
- Allégé : application et manutention facilitée
- Excellente durabilité dans le temps et résistance du film aux agressions atmosphériques
- Grande durabilité des teintes
- Un aspect mat minéral profond qui confère aux supports une esthétique traditionnelle
- Grande perméabilité à la vapeur d'eau
- Effet perlant anti-encrassement



3L

15L



### Type de travaux

Décoration et protection des façades  
Masque le faïençage

### Destination

Extérieur  
Neuf / Rénovation

### Supports

Bétons et enduits hydrauliques, bruts ou recouverts d'anciens revêtements (RPE, RSE, ou films minces)

### Caractéristiques techniques

Peinture allégée  
Haute durabilité et résistance aux intempéries  
Aspect mat minéral  
Revêtement type D3 monoproduit  
Excellente perméance à la vapeur d'eau  
Effet perlant grâce aux qualités hydrofuges  
Excellent enrobage des supports structurés  
Teintes à base de pigments minéraux  
Très bon garnissant

### Bénéfices Clients

>>> Manutention et applicabilité facilitées  
>>> Pérennité des chantiers dans le temps  
>>> Esthétique valorisante  
>>> Préserve le caractère des façades traditionnelles  
>>> Ne nécessite pas de produit supplémentaire pour la couche intermédiaire  
>>> Gain de temps et meilleure productivité  
>>> Laisse respirer le support  
>>> Préserve l'ouvrage  
>>> Très bonne résistance à l'encrassement et aux organismes  
>>> Evite le craquellement et les micropiqûres  
>>> S'adapte à un grand nombre de supports  
>>> Excellente durabilité des teintes  
>>> Masque le faïençage et les légères imperfections du support  
>>> Grand confort d'application

**Teintes :** Blanc et teintes pastel du nuancier Chromatic® Façade

**Recouvrable :** 12 heures

**Rendement :** 4 à 5 m<sup>2</sup> / litre (supports lisses)  
3 à 4 m<sup>2</sup> / litre (supports structurés)

**Conditionnement :** 3 et 15 litres

**Matériel d'application :** brosse, rouleau polyamide texturé 14 ou 18 mm

**Normalisation :**

NFT 36-005 : Famille I, classe 10c

NFT 34-722 : D3

NF EN 1062-1 : E4-V2-W3-A1

**Catégorie / Valeur COV :**

Valeur limite UE pour ce produit (cat A/c) : 40 g/l (2010)  
Ce produit contient au maximum 30 g/l COV.

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

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](http://www.guittet.com)