

GUILOXANE D3

Revêtement semi-épais pour façades à base de résines siloxanes en dispersion aqueuse à l'aspect mat minéral profond

LES
FAÇADES



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

- Revêtement monoproduit de classe D3 (A1) suivant la norme NF EN 1062-1 à base de résines siloxanes (Famille I - classe 10c)
- Très grande perméabilité à la vapeur d'eau
- Masque le faïençage
- Tenue des teintes exceptionnelle liée à l'utilisation de pigments minéraux pour sa mise à la teinte
- Un aspect mat minéral profond qui confère aux supports une esthétique traditionnelle
- S'adapte aux supports structurés*
- Excellente durabilité du film dans le temps
- Grande résistance à l'encrassement dû à la pollution atmosphérique
- Conforme à la norme T 30-808

TEINTES

Blanc et teintes du nuancier Chromatic® Façade

ASPECT

Mat minéral

* Utiliser GUIOFIX en impression

Caractéristiques techniques

RENDEMENT

Selon relief et propreté du support :

- Supports lisses : 4 à 5 m²/l
- Supports structurés : 3 à 4 m²/l

CONDITIONNEMENT

3 et 15 litres (selon les bases)

DENSITÉ MOYENNE

1,23 (± 0,10) à 20 °C (densité variable selon les teintes)

EXTRAIT SEC EN VOLUME

63% ± (2%)

EXTRAIT SEC EN POIDS

55% ± (2%)

TEMPS DE SÉCHAGE

(23 °C et 50% Humidité Relative)

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

Mise en œuvre

MATÉRIEL D'APPLICATION

- Brosse et rouleau polyamide texturé 18 mm

DILUTION

5% d'eau en 1^{re} couche en cas d'application directe sans primaire

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Eau

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

GUILOXANE D3

Revêtement semi-épais pour façades à base de résines siloxanes en dispersion aqueuse à l'aspect mat minéral profond

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.

Système de classe D3/A1		Supports lisses		Supports structurés	
Subjectiles	Travaux préparatoires	Impression	Finition*	Impression	Finition*
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 Dépoussièrage Lavage machine sous pression Séchage complet 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUILOXANE D3 dilué à 5% (250 à 310 g/m² par couche) 	<ul style="list-style-type: none"> 1 couche de GUILOXANE D3 pur (250 à 310 g/m² par couche) 	<ul style="list-style-type: none"> GUIOFIX 	<ul style="list-style-type: none"> 1^{re} couche de GUILOXANE D3 dilué à 5% et une 2^e couche pure (310 à 410 g/m² par couche)
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"> GUITTEX FIXATEUR ou GUIOFIX 	<ul style="list-style-type: none"> 1^{re} couche de GUILOXANE D3 dilué à 5% et une 2^e couche pure (250 à 310 g/m² par couche) 		
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"> GUIOFIX 			

*Les teintes foncées du Chromatic® Façade doivent être réalisées avec la technologie "Outside Unlimited Colors" pour obtenir un coefficient d'absorption <0,7. Une sous-couche blanche est nécessaire avant application des couches de finition.

Observations

- NOTA** Consulter les fiches techniques correspondantes GUIOFIX et GUITTEX FIXATEUR. En cas de contamination biologique, utiliser PPG SOLUTION AL.
- ATTENTION** GUILOXANE D3 ne doit pas être appliqué dans les conditions suivantes :
- par temps de pluie, de gel, de brouillard ou d'humidité relative \geq 80%
 - sur support gelé, givré ou d'humidité \geq 5% en masse
 - sur des supports dont la température superficielle est \leq 5 °C ou \geq 35 °C
 - en plein soleil ou par vent fort.
- NORMALISATION** NF T 36-005 : Famille I, classe 10c
NF T 34-722 : D3
NF EN 1062-1 : E4, V2, W3, A1
- CLASSIFICATION COV** Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/c) : 40 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 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