

GORI®

Peinture professionnelle

GORILITALO 4S

Peinture acrylique modifiée, haute technologie pour façade, emprunte carbone améliorée*

FINITION

MAT

EXTÉRIEUR

AVANTAGES CHANTIER

- Très grande facilité d'application
- Traces et retouches invisibles
- Mat profond exceptionnel
- Lessivable (résistance à l'abrasion humide : Classe 1)
- Aspect très homogène, poché fin
- Monoproduit : impression / finition



SUPPORTS

DESTINATIONS

Façades, sous-faces et soubassements	Extérieur
--------------------------------------	-----------

CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : mat
- **Hauteur de brillance** : 2% sous 85°
- **Rendement** : 6 à 8 m²/l
- **Sec au toucher** : 20 minutes
- **Recouvrable** : (23 °C et 50 % H.R.) : 5 heures
- **Stockage** : 18 mois dans son emballage d'origine. Conserver à l'abri du gel et des fortes températures
- **Densité** : 1.36
- **Extrait sec en poids** : 64 % ±2
- **Teintes** : Blanc et toutes teintes du nuancier CHROMATIC®, ton pierre en 5 et 15 litres
- **Conditionnements** : 1,5 et 15 litres

MISE EN ŒUVRE

Travaux préparatoires conformes à la norme NF DTU 59.1

Support	Préparation	Impression	Finition
Béton brut et enduit de ciment	<ul style="list-style-type: none">■ Égrenage■ Brossage■ Dépoussiérage■ Lavage haute pression	1 couche de GORILITALO 4S dilué à 5 % d'eau	1 à 2 couches de GORILITALO 4S
Mortier plâtre type « parisien »	<ul style="list-style-type: none">■ Égrenage■ Brossage■ Dépoussiérage	1 couche de GORIFIX	
Ancienne peinture ou revêtement adhérent	Lavage haute pression	1 couche de GORILITALO 4S dilué à 5 % d'eau	
Ancienne peinture peu adhérente	<ul style="list-style-type: none">■ Décapage■ Rinçage■ Lavage haute pression		

Après travaux préparatoires, application de deux couches de GORILITALO 4S à raison d'environ 220 à 250 g/m².

NOTA : sur les supports à relief important, en cas de surconsommation du produit, formation possible de microcraquelures dans les creux ne mettant pas en cause la durabilité et la bonne tenue du film.

La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essai avec un constant souci d'objectivité, en fonction de conditions d'utilisation conformes au DTU en vigueur. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle de vérifier, avant sa mise en œuvre, auprès de nos services, que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente.



PPG AC France
Immeuble Union Square
1, rue de l'Union - CS 10055-92565 Rueil-Malmaison Cedex
Tél. : 01 57 61 00 00 - Fax : 01 57 61 06 10

MAI 2026

APPLICATION

- **Dilution** : prêt à l'emploi. Dilué à 5 % d'eau en impression
- **Nettoyage du matériel** : à l'eau, ou au solvants si le produit a séché.

- **Matériel d'application** : brosse, rouleau texturé 18 mm ou pistolet

Recommandation : Température d'application du produit et du support supérieur à 2°C et humidité relative inférieure à 90%

CLASSIFICATION

- AFNOR : NF T36-005 Famille 1 Classe 7b2
- AFNOR : NF T 34-722 : D2
- AFNOR : NF EN 1062-1 : E3 V2 W3 A0 C1
- COV : Valeur limite pour ce produit (cat A/c) : 40 g/l

*GORILITALO 4S Mat contient 23% de matières premières recyclées selon la norme ISO 14021:2016.

L'empreinte carbone est réduite de 19% selon la norme ISO 14025:2006 sur la formule GORILITALO 4S Mat par rapport à la formule précédente vendue jusqu'alors.

- Ce produit contient au maximum 5 g/l COV.

HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Se conformer aux indications portées sur l'emballage
- Fiche de données de sécurité disponible sur demande