

## GORILITALO 4S

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

FINITION

MAT

EXTÉRIEUR

### AVANTAGES CHANTIER

- Le produit 4S (4 saisons) : applicable de 2°C à 35°C, jusqu'à 90% d'humidité relative
- Séchage très rapide "hors pluie" et sans reprise
- 2 couches dans la journée quel que soit la saison
- Excellente adhérence sur tous supports même humides condensants
- Formulé à partir de résine et de charges recyclées
- Excellente résistance aux intempéries
- Laisse respirer le support
- Protège les bétons de la carbonatation



SUPPORTS	DESTINATIONS
Façades, sous-faces et soubassements	Extérieur

### CARACTÉRISTIQUES

- **Aspect** : mat
- **Hauteur de brillance** : 2 % sous 85°
- **Rendement** : 6 à 8 m<sup>2</sup>/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"> <li>■ Égrenage</li> <li>■ Brossage</li> <li>■ Dépoussiérage</li> <li>■ Lavage haute pression</li> </ul>	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"> <li>■ Égrenage</li> <li>■ Brossage</li> <li>■ Dépoussiérage</li> </ul>	1 couche de GORIFIX	
■ Ancienne peinture ou revêtement adhérent	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lavage haute pression</li> </ul>	1 couche de GORILITALO 4S dilué à 5 % d'eau	
■ Ancienne peinture peu adhérente	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Décapage</li> <li>■ Rinçage</li> <li>■ Lavage haute pression</li> </ul>		

Après travaux préparatoires, application de deux couches de GORILITALO 4S à raison d'environ 220 à 250 g/m<sup>2</sup>.

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.

## 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
- 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