

### INFORMATIONS GÉNÉRALES

#### DÉFINITION

- Enduit de lissage et de finition en pâte à projeter en phase aqueuse
- Spécial airless

#### DESTINATION

- Intérieur : murs et plafonds
- Destiné à la préparation des fonds avant pose de revêtements muraux légers ou mise en peinture (finition mate ou satinée)
- Idéal pour enduire les supports courants

## LES + PRODUITS

- Excellent équilibre garnissant/finition
- Grand confort d'application
- Facile à poncer
- Très blanc
- Peut être appliqué manuellement



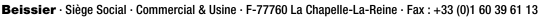
















La présente fiche descriptive annule et remplace toute fiche antérieure relative au même produit.

Date d'émission : 30.10.09

La présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles. Toutefois, ces renseignements ne peuvent suppléer un descriptif approprié à la nature et à l'état des fonds. L'évolution de la technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en oeuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche n'a pas été modifiée par une édition plus récente.

# **BAGAR® AIRLISS G**

RENSEIGNEMEN	TS TECHNIQUES
PRÉSENTATION	Pâte prête à l'emploi
○ COMPOSANTS	Dispersions acryliques, épaississants cellulosiques, charges minérales et additifs sélectionnés
O DENSITÉ	$1.7 \pm 0.1$
O pH	8 ± 1
O COULEUR	Blanc
TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT	Après séchage complet
• CLASSIFICATION	AFNOR NF T 36-005 - Famille III, classe 2 AFNOR NF T 30-608 AFNOR XPT 30-608 $G_3E_5S_2V_0W_0A_0C_0$
CLASSEMENT AU FEU	EUROCLASS - A2 - s1, d0 PV disponible sur simple demande
HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	Fiche de données de sécurité disponible sur simple demande ou sur www.quickfds.com
CONDITIONNEMENT	Sac plastique de 25 kg avec poignée - Seau plastique de 25 kg
CONSERVATION	9 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, stocké à l'abri du gel, de la chaleur (maxi + 30 °C) et de l'humidité

V	IISE EN ŒUVRE	
0	PRÉPARATION	Malaxer avant utilisation
0	DILUTION	Jusqu'à 3 % si nécessaire
0	APPLICATION	
	Matériel	Lame à enduire, lisseuse. Machine à enduits airless (débit mini de 5 litres/min) avec buses de 0,027" à 0,033" et angle de 50° et 60° Se référer au manuel d'utilisation de la machine ainsi qu'aux préconisations des fabricants de machine pour ce qui concerne la mise en œuvre (pression, buses) - Ne nécessite pas de crépine ni de filtre pour l'application
	• Conditions	Ne pas appliquer par température inférieure à $+$ 8 °C ou supérieure à $+$ 30 °C, et hygrométrie supérieure à 65 % H.R.
	• Nettoyage du matériel	À l'eau avant séchage complet
0	ÉPAISSEUR D'APPLICATION MAXIMUM	3 mm
0	CONSOMMATION MOYENNE	De 0,8 à 1,5 kg/m² selon la rugosité des fonds et la finition recherchée
0	SUPPORTS	Béton, béton cellulaire, brique, parpaing, enduit ciment et de ragréage, plâtre et carreau de plâtre, plaque de plâtre cartonnée, ancienne peinture, toile de verre, Enduit BAGAR®  Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (59.1 et 59.4) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux
0	RECOUVREMENT	Enduit BAGAR®, revêtements muraux légers, peinture mate ou satinée



 $\textbf{Beissier} \cdot \text{Siège Social} \cdot \text{Commercial \& Usine} \cdot \text{F-77760 La Chapelle-La-Reine} \cdot \text{Fax} : +33 \text{ (0)1 60 39 61 13}$ 

Service clients: +33 (0)1 60 39 61 10