



▶▶ BAGAR® AIRLISS F

INFORMATIONS GÉNÉRALES

► DÉFINITION

- Enduit 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 application sur support plan type plaque de plâtre cartonnée

LES + PRODUITS

- ✓ Ne nécessite pas d'impression : 2 en 1
- ✓ Ne nécessite pas de lissage : aspect tendu légèrement pommelé
- ✓ Très fin
- ✓ Facile à poncer
- ✓ Très blanc
- ✓ Mise à la teinte au moyen de colorants universels sans C.O.V. (3 % maxi)



2

BAGAR® TECHNIQUE





2

BAGAR[®]

TECHNIQUE

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

Date d'émission : Décembre 2011

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.



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

▶ PRÉSENTATION	Pâte prête à l'emploi
▶ COMPOSANTS	Dispersion acryliques, épaississants cellulosiques, charges minérales et additifs sélectionnés
▶ DENSITÉ	1,6 ± 0,1
▶ pH	8 ± 1
▶ 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 G ₃ E ₄ S ₁ V ₁ W ₀ A ₀ C ₀ NF ENVIRONNEMENT : Enduits de peinture - NF 446 Les caractéristiques certifiées sont disponibles auprès d'AFNOR Certification - 11 rue Francis de Pressensé 93571 La Plaine Saint-Denis Cedex ou sur www.marque-nf.com
▶ CLASSEMENT AU FEU	M0 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

MISE EN ŒUVRE

▶ PRÉPARATION	Malaxer avant utilisation
▶ DILUTION	Utiliser à viscosité de livraison
▶ APPLICATION	<ul style="list-style-type: none"> • <i>Matériel</i> Machine à enduits airless (débit mini de 3 litres/min) avec buses de 0,019" à 0,025" et angle de 50° et 60° Ne nécessite pas de crépine ni de filtre pour l'application • <i>Conditions</i> Ne pas appliquer par température inférieure à + 8 °C ou supérieure à + 30 °C, et hygrométrie supérieure à 65 % H.R. • <i>Nettoyage du matériel</i> À l'eau avant séchage complet
▶ ÉPAISSEUR D'APPLICATION MAXIMUM	1 mm
▶ CONSUMMATION MOYENNE	De 0,4 à 0,6 kg/m ² selon la rugosité des fonds
▶ SUPPORTS	Plâtre et carreau de plâtre, plaque de plâtre cartonnée, ancienne peinture, bois et dérivés préalablement imprimés, 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
▶ RECOUVREMENT	Revêtements muraux légers, peinture mate ou satinée