



▶▶ 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

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



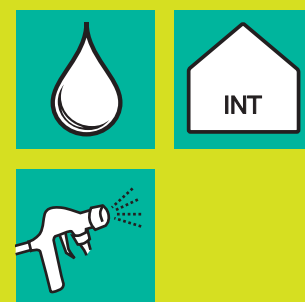
Enduits de peinture - NF 446
www.ecolabels.fr



Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



BAGAR® TECHNIQUE





BAGAR
TECHNIQUE



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

Date d'émission : Juillet 2014

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 cellulose, charges minérales et additifs sélectionnés
➤ DENSITÉ	1,6 ± 0.1
➤ pH	8 ± 1
➤ COULEUR	Blanc
➤ TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT	Après séchage complet
➤ CLASSIFICATION	NF T 36-005 - Famille III, classe 2
➤ NORME	NF EN 16566 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.ecolabels.fr
➤ C.O.V.	Valeur limite en EU pour ce produit (cat A/a) : 30 g/l Ce produit contient au maximum 25 g/l
➤ CLASSEMENT AU FEU	MO sur MO PV disponible sur simple demande
➤ HYGIÈNE ET SÉCURITÉ	Utiliser dans une zone bien ventilée. Eviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contact prolongés, il est recommandé de porter des gants de protection. Lors de l'application par projection, le port de lunettes et d'un masque est recommandé 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	12 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	
• <i>Matériel</i>	Machine à enduits airless (débit mini de 3 litres/min) avec buses de 0.023" à 0.027" 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 ambiante inférieure à + 8°C ou supérieures 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
➤ CONSOMMATION MOYENNE	0.6 kg/m² selon la rugosité des fonds
➤ SUPPORTS	Plaque de plâtre cartonnée, anciennes peintures, bois et dérivés préalablement imprimés 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, peintures mates ou satinées