



▶▶ BAGAR® AIRLISS J - LIGHT

INFORMATIONS GÉNÉRALES

◦ DÉFINITION

- Enduit allégé de lissage et de traitement des bandes à joint en pâte, en phase aqueuse
- Application manuelle et mécanique Airless ou Bazooka

◦ DESTINATION

- Intérieur (murs, plafonds ou cloisons)
- Destiné à la préparation des fonds et au traitement des bandes à joint des plaques de plâtre à parement cartonné avant pose de revêtements muraux, papiers peints ou mise en peinture (finition mate)

LES + PRODUITS

- ✓ Très garnissant
- ✓ Grand confort d'application : excellente glisse
- ✓ Très facile à poncer
- ✓ Traitement des bandes à joint des plaques de plâtre à parement cartonné
- ✓ Polyvalent : application manuelle et mécanique (airless et bazooka)
- ✓ Permet de finir la plaque de plâtre avec tout niveau de qualité superficielle (Q1-Q4)
- ✓ Fin



CE	13	Jointing materials for gypsum plasterboards EN 13963 : 2005	N°1002280546 / 01
BEISSIER SAS, F-77760 LDR			
ESSENTIAL CHARACTERISTICS	PERFORMANCE		
Flexion by force	R12-12, 00		
Flexural Strength	F100		
Declaration of performance	www.beissier.com/declaration-performance.html		

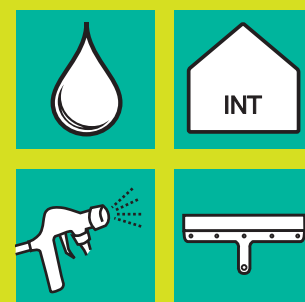


Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



BAGAR

TECHNIQUE





BAGAR
TECHNIQUE



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

Date d'émission : Février 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.

▶▶ BAGAR® AIRLISS J - LIGHT

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

○ PRÉSENTATION	Pâte prête à l'emploi
○ COMPOSANTS	Dispersion acryliques, épaississants cellulose, charges minérales et additifs sélectionnés
○ DENSITÉ	1,26 ± 0,1
○ pH	8,5 ± 1
○ COULEUR	Gris clair
○ TEMPS D'ATTENTE AVANT RECOUVREMENT	Après séchage complet
○ CLASSIFICATION NORME	AFNOR NF T 36-005 - Famille III, classe 2 AFNOR NF T 30-608 AFNOR NF EN 13963 - classe 3A
○ CLASSEMENT AU FEU	Classement en cours
○ 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	Seau plastique de 20 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 à vitesse lente avant utilisation
○ DILUTION	Utiliser à viscosité de livraison
○ APPLICATION	
• Matériel	Lame à enduire, lisseuse. Machine à enduits Airless (débit mini 5 litres/min) avec buses de 0.031" à 0.035" 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...)
• 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. Ne pas jeter les résidus à l'égout, éliminer ce produit et son récipient dans un centre de collecte agréé. Ne pas éliminer dans l'environnement.
○ ÉPAISSEUR D'APPLICATION MAXIMUM	3 mm
○ CONSOMMATION MOYENNE	0.45 kg/ml selon la rugosité des fonds et la finition recherchée
○ SUPPORTS	Béton, béton cellulaire, brique, parpaing, enduit de ciment, plâtre et dérivés, plaque de plâtre cartonnée, toile de verre, anciennes peintures 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	Enduits BAGAR®, revêtements muraux légers, peintures mates ou satinées