

AIRLISS J LIGHT

Spécial airless



INFORMATIONS GÉNÉRALES

Définition

Enduit allégé de traitement des bandes à joint et de lissage en pâte à pulvériser Spécial airless

Destination

- Intérieur
- Traitement des bandes à joint
- Lissage des fonds

Application rouleau



Banjo



Utilisation



intérieur

Épaisseur d'application



3 mm

Prêt à l'emploi

Application mécanique



machine airless

Application manuelle



les + produit

- + Bonne glisse
- + Excellente adhérence
- + Bon garnissant
- + Ponçage facile
- + Fin
- + Blanc
- + Application manuelle ou mécanique

AVANTAGES CHANTIER

- Manutention facilitée (-20% poids)
- Moins de fatigue
- Réduction de la pénibilité



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).



MISE EN ŒUVRE

- DILUTION** Prêt à l'emploi
Jusqu'à 3% pour utilisation machine airless
- PREPARATION** Malaxer avant utilisation.
- APPLICATION**
- Conditions* Ne pas appliquer par température inférieure à + 8 °C ou supérieure à 35 °C et hygrométrie supérieure à 70 % H.R.
- Outils* Lisseuse, lame à enduire, banjo.
- Machines* **Machine airless** débit mini de 5 litres/min (buses à partir de 5.31)
Ne nécessite pas de crépine ni de filtre pour la projection.
Bazooka manuel ou mécanique
- Mode opératoire* 1) Beurrer les bords amincis
2) Mise en place de la bande (face meulée contre l'enduit)
3) Serrer la bande pour éliminer l'excédent d'enduit
4) Après séchage complet, recouvrir la bande d'enduit
5) Finir le joint sur 5 cm
- 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.
- RECOMMANDATIONS** Vérifier le bon état des surfaces à traiter (vis).
- ÉPAISSEUR D'APPLICATION** 3 mm
- CONSUMMATION MOYENNE** Enduisage en plein : 0,7 kg/m²
(selon la rugosité des fonds) Traitement de la bande à joint : 0,35 kg/ml
- SUPPORTS** Plaque de plâtre cartonnée.
Les fonds doivent être sains, secs, propres et préparés conformément aux normes et DTU (25.41 et 59.1) en vigueur à l'époque de l'exécution des travaux.
- RECOUVREMENT** Impression, peinture, revêtements muraux légers.

AIRLISS J LIGHT



RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

COMPOSANTS	Enduit en phase aqueuse à base de polymères, charges minérales, additifs.
DENSITÉ	1,2 ± 0,1
pH	8,5 ± 1
COULEUR	Blanc
TEMPS D'ATTENTE	
AVANT RECOUVREMENT	Après séchage complet
CLASSIFICATION	NF T 36-005 - Famille III, classe 2
NORME	NF EN 13963 - classe 3A NF EN 16566
C.O.V.	Directive COV 2004/42/CE : Cat A/a Valeur limite UE : 30 g/l - Ce produit contient au maximum 25 g/l PAE
CLASSEMENT AU FEU	EUROCLASS - A2 - s1, d0 PV disponible sur demande


HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



Utiliser dans une zone bien ventilée. Éviter le contact direct du produit avec la peau et les yeux. En cas de contact prolongé, 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 www.beissier.fr ou sur www.quickfds.com

CONDITIONNEMENT Seau 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), du soleil et de l'humidité. Bien refermer après usage. Conserver dans son emballage d'origine.

	Jointing materials for gypsum plasterboards EN 13963 : 2005
	BAGAR AIRLISS J LIGHT N°1022306546/02
BEISSIER SAS, F- 77760 LCLR	
ESSENTIAL CHARACTERISTICS	PERFORMANCE
Reaction to fire	A2-s1, d0
Flexural Strength	PND
Declaration of performance	www.beissier.eu/declaration-performances.html

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

Date d'émission : Juin 2020

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.