

Beissier signe Bagar Airliss J Light : une nouvelle génération d'enduit allégé pour le lissage des fonds et le traitement des bandes à joint

Beissier, expert depuis plus de 140 ans sur le marché des enduits, innove encore en cette fin d'année avec Bagar Airliss J Light : une nouvelle génération d'enduit intérieur allégé synonyme d'une moindre pénibilité, dédié au lissage des fonds comme au traitement des bandes à joint, pour application manuelle ou mécanique.

Bagar Airliss J Light : polyvalence et compétitivité d'un enduit deux-en-un

Fruit de la recherche et développement Beissier en faveur d'une compétitivité optimisée pour une manipulation facilitée, l'enduit Bagar Airliss J Light (20 % de poids en moins vs la formulation précédente) génère de fait moins de fatigue comme de pénibilité sur chantier et s'accompagne d'une véritable garantie de facilité de projection et d'application.

Enduit deux-en-un pour coller et lisser, destiné au lissage des fonds et au traitement des bandes à joint, Bagar Airliss J Light facilite en effet le quotidien des professionnels, que ce soit chez les distributeurs négociants avec une gestion des stocks optimisée puisque faisant appel à une seule référence, comme chez les entreprises sur chantier (une seule référence version allégée).

Bagar Airliss J Light : bonne glisse, facilité de projection et d'application

Revendiquant comme toujours chez Beissier une bonne glisse et un ponçage facile, gages de compétitivité et de réalisations soignées, l'enduit blanc en pâte prêt-à-l'emploi Bagar Airliss J Light s'applique dans une plage de température allant de 8 à 35° C et hygrométrie supérieure à 70 %, sur plaques de plâtre cartonnées (les fonds devant être sains, secs, propres et préparés selon normes et DTU en vigueur 25.41 et 59.1).

Parfaitement adapté à une utilisation manuelle et mécanique, notons que l'application manuelle Bagar Airliss J Light se fait via lisseuse, lame à enduire et banjo.

Dilué jusqu'à 3 %, l'application mécanique de Bagar Airliss J Light se réalise par bazooka ou machine airless, avec débit minimal de 5 l/mn et buses à partir de 5.31, ne nécessitant pas de crépine ni de filtre pour la projection.

Précisons qu'avec une épaisseur d'application de 3 mm, l'enduisage en plein de Bagar Airliss J Light consomme 0,7 kg/m² et que pour le traitement des bandes à joint, la consommation s'avère de 0,35 kg/ml.



Bagar Airliss J Light fait rimer santé et environnement préservés

Optimisant le confort et les conditions de travail, l'enduit fin en phase aqueuse, Bagar Airliss J Light respecte également la santé de l'homme au travail et des futurs utilisateurs, puisqu'il affiche une étiquette qualité de l'air intérieur A+, soit <1 gr/litre (pae).

Précisons que Bagar Airliss J Light, fabriqué en France et conditionné en seau de 20 litres, peut être recouvert après séchage complet par impression, peinture (mate ou satinée) ou encore revêtements muraux légers. Enfin, facilité et confort de travail obligent, Beissier indique que le nettoyage des outils se réalise simplement à l'eau avant séchage complet.

Prix public indicatif de Bagar Airliss J Light : 43 euros HT le seau de 20 kg.



Doc. Beissier

Bagar Airliss J Light

- Enduit en phase aqueuse en pâte,
- Prêt à l'emploi, Blanc
- Densité : 1,2 +/- 1
- pH : 8,5 +/- 1
- Classification : NF T 36-005 famille III, classe 2
- Classement feu Euroclass A2- s1, dO



Doc. Beissier



Doc. Beissier

Pour toute information complémentaire :

Beissier Quartier de la Gare - 77760 La Chapelle-la-Reine - Tél. 01 60 39 61 10 - www.beissier.fr