



▶▶ BAGAR® BAG MAX S

INFORMATIONS GÉNÉRALES

◉ DÉFINITION

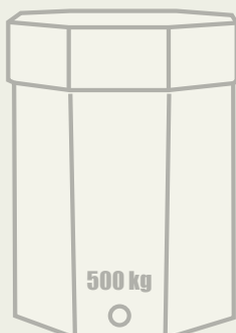
- Enduit de lissage en pâte, en phase aqueuse. Spécial Airless
- Gros conditionnement en pompe raccordée

◉ DESTINATION

- Intérieur (murs, plafonds ou cloisons)
- Particulièrement recommandé pour les chantiers de grandes tailles
- Idéal pour enduire les supports courants

LES + PRODUITS

- ✓ Réduction du temps de main-d'œuvre
- ✓ Bon rapport qualité/prix
- ✓ Excellente glisse
- ✓ Temps ouvert long
- ✓ Jusqu'à 80 m de tuyau (sous réserve d'un matériel adapté)
- ✓ Blanc

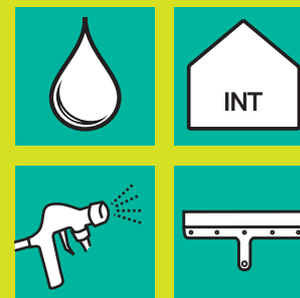


Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).



BAGAR®

TECHNIQUE





BAGAR
TECHNIQUE



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

Date d'émission : Juillet 2015

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® BAG MAX S

RENSEIGNEMENTS TECHNIQUES

- ▶ **PRÉSENTATION** Pâte prête à l'emploi
- ▶ **COMPOSANTS** Dispersions acryliques, épaississants cellulosiques, charges minérales et additifs sélectionnés
- ▶ **DENSITÉ** 1,7 ± 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 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
- ▶ **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** Octabin en carton de 500 kg (pour pompe raccordée)
- ▶ **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**
 1. Fixer le raccord Beissier sur le Bag Max puis sur la machine
 2. Soulever le couvercle du Bag Max, ouvrir la sachette
 3. Soulever de 20 cm le système de fermeture (bleu) placé à l'intérieur
 4. Mettre la machine en route en circuit fermé, jusqu'à l'obtention de l'enduit
- ▶ **DILUTION** Utiliser à viscosité de livraison
- ▶ **APPLICATION**
 - **Matériel** Jusqu'à 80 m de tuyau (R+6) :
Machine à enduit Airless thermique / électrique ayant un débit de 7L/mn mini, avec buses de 0,033" à 0,037" et angle de 50° et 60°
+ kit container 2 pouces adapté (*selon le fabricant de machine*)
 - **Conditions** Ne pas appliquer par une température ambiante inférieure à + 8°C ou supérieure à + 35°C, et hygrométrie supérieure à 70% 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** 2 mm
- ▶ **CONSOMMATION MOYENNE** De 0,6 à 1 kg/m² selon la rugosité des fonds
- ▶ **SUPPORTS** Béton, béton cellulaire, enduit de ciment, plâtre et dérivés, plaque de plâtre cartonnée, 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** Revêtements muraux légers, peinture mate ou satinée