

La sacherie

Sacs à gravats	30
Big bags	32
Sacs pour le désamiantage	34

Parce qu'on a plus d'un tour dans notre sac

La gestion et le tri des déchets est aujourd'hui un enjeu majeur pour les acteurs du BTP. Au travers de sa gamme BI-SAC, BIMAP offre des solutions adaptées à tous vos besoins et 100% conformes aux réglementations en vigueur.



Sacs à gravats polypropylène

Sac de référence pour le stockage et l'évacuation des gravats, le sac tissé polypropylène BI-SAC se décline en plusieurs contenances, simple ou laminé et avec ou sans poignées. BIMAP propose même une version avec sache polyéthylène pour étancheurs et désamianteurs !



Sacs à gravats polyéthylène

Opaques ou transparents, les sacs à gravats en polyéthène sont disponibles en plusieurs contenances.



Big bags

Ré-utilisable ou à usage unique, étanche pour déchet toxique ou standard, de 500 kg à 1500 kgs de résistance, BIMAP offre une large gamme de big bag pour stocker, transporter et évacuer vos déchets et agrégats.



Sacs pour le désamiantage

Adaptés à l'évacuation des déchets sensibles, les sacs désamiantage de la gamme BI-SAC ont été conçus spécialement pour les désamianteurs avec un strict respect de la réglementation en vigueur.



Sacs à gravats



Sacs à gravats polypropylène

Sac à gravats tissé en polypropylène. Ultra pratique pour l'évacuation des déchets. D'autres dimensions sur demande. **Version avec sache PE idéale pour les étancheurs.**

	Dimensions (cm)	Conditionnement	Ref.
Simple	55 x 95	100	BS005
Laminé	55 x 95	100	BS006
Avec sache PE renforcée	55 x 95	100	BS007

Sacs à gravats polyéthylène

Sac pour évacuation et transport des déchets non tranchants. Résistant et étanche.

Dimensions (cm)	Couleur	Conditionnement	Ref.
55 x 90	transparent	100	BS026
55 x 87	noir	100	BS010



Sac à gravats polypropylène avec poignées

Sac polypropylène laminé **avec poignets pour plus de praticité.** Ouverture totale et jupe de fermeture. Indéchirable.

Dimensions (cm)	Conditionnement	Ref.
50 x 50 x 60	25	BS008



Sacs poubelle

Soudure renforcée pour plus de résistance. Disponible en noir ou transparent pour un meilleur contrôle des déchets.

Contenance (L)	Couleur	Conditionnement	Ref.
50	noir	500	BS011
110	noir	200	BS012
130	noir	100	BS013
110	transparent	200	BS014





**SAC AVEC
POIGNETS
ULTRA-PRATIQUE**



**SACS POUBELLES
EN PLASTIQUE
RECYLÉ**



Big bags



Big bags à usage unique

Respect de la norme ISO 21898. Coefficient de sécurité 5.1. 4 supers coutures aux angles pour une résistance maximale. **Solution la plus économique pour l'évacuation de vos gravats et déchets.**

Dimensions (cm)	Charge max. (kg)	Conditionnement	Ref.
60 x 60 x 70	500	à l'unité	BS001
80x 80 x 90	1 000	à l'unité	BS002
88 x 88 x 104	1 500	à l'unité	BS003



Big bags à usage unique à conception circulaire

Big bag sans couture. Coefficient de sécurité 5.1. **Idéal pour le transport et le stockage de matériaux vrac ou déchets.**

Dimensions (cm)	Charge max. (kg)	Conditionnement	Ref.
90 x 90 x 110	1 500	à l'unité	BS025



Big bag réutilisable avec goulotte de vidange

Respect de la norme ISO 21898. Coefficient de sécurité 6.1. avec goulotte de vidange intégré pour une évacuation plus simple. **Idéal pour les travaux de VRD nécessitant un stockage de gravats sur chantier.**

Dimensions (cm)	Charge max. (kg)	Conditionnement	Ref.
95 x 95 x 110	1 500	à l'unité	BS004

Informations

Conçus pour les professionnels du BTP, BIMAP propose, avec sa gamme de big bags, des solutions pour le transport, la manutention et le stockage de vos matériaux vrac et de vos gravats. Ré-utilisable ou à usage unique, découvrez nos références essentielles.



VERSIONS AVEC GOULOTTE ET JUPE DE FERMETURE SUR DEMANDE



PERSONNALISATION DE VOTRE BIG BAG SUR DEMANDE



100% CONFORME AUX NORMES ISO 21898

BIMAP

Sacs désamiantage



Big bag

Conçus pour l'évacuation des déchets toxiques. **Ouverture totale et jupe de fermeture.** 100 % conforme à la réglementation amiante. **Référence BS027 spéciale doublure, sans logo amiante.**

Dimensions (cm)	Charge max. (kg)	Conditionnement	Ref.
90 x 90 x 105	1 000	à l'unité	BS015
90 x 90 x 105	1 000	à l'unité	BS027



Sacs polypropylène renforcé avec doublure PE

Stockage et évacuation des déchets toxiques avec **double ensachage** en PE intérieur ou extérieur.

	Dimensions (cm)	Conditionnement	Ref.
intérieure	60 x 100	à l'unité	BS022
extérieure	60 x 100	à l'unité	BS023

Body benne

Pour l'évacuation et le transport des déchets de gros volumes. **Idéal pour faire la doublure d'une benne.**



	Dimensions (cm)	Conditionnement	Ref.
Simple	620 x 240 x 115	à l'unité	BS020
Avec zip de fermeture	615 x 230 x 123	à l'unité	BS021



Sacs plaque amiante

Doublure cousue en polyéthylène. **Idéal pour l'évacuation des débris de défilage ou plaques fibrociments.**

Dimensions (cm)	Charge max. (kg)	Conditionnement	Ref.
160 x 110 x 50	1 000	à l'unité	BS016
230 x 110 x 30	1 000	à l'unité	BS017
250 x 150 x 30	1 000	à l'unité	BS018
310 x 110 x 30	1 000	à l'unité	BS019



Sacs polyéthylène transparent

Évacuation des déchets amiantés à la main. **Référence BS009 pour double ensachage, pas de logo amiante.**

Dimensions (cm)	Conditionnement	Ref.
70 x 110	100	BS024
73 x 120	100	BS009



AMIANTE



100% CONFORME
CERTIFIÉS UN



RUBAN
SIGNALISATION
DISPONIBLE
PAGE 45

BIMAP