

Fiche technique

	produit	granulometrie	quantité	conditionnement*	utilisation
filtration	sable	0,6/1,6	2/3 du filtre	sac de 25 kg	sable propre fin et compact permet d'avoir une bonne filtration de l'eau (25 microns).
	zéolithe	0,6/1,6	2/3 du filtre	sac de 20 L=25 kg	la zéolithe peut se substituer au sable et permet une filtration plus fine (5microns) elle stabilise le PH et réduit la consommation des traitements
	gravier	2,5/5	1/3 du filtre	sac de 25 kg	le gravier est à mettre au fond du filtre afin de protéger les crépines et d'éviter le colmatage. Il peut être utilisé avec le sable ou la zéolithe de filtration. Il peut être utilisé avec le sable ou la zéolithe de filtration piscine
traitement	sel	pastilles	5 kg / m ³ d'eau	sac de 25 kg	le sel est un traitement pour l'électro-stérilisation de l'eau qui est sans odeur et qui n'agresse pas le peau des baigneurs.
	sel 2 en 1	pastilles	5 kg / m ³ d'eau	sac de 25 kg	le sel avec stabilisant permet un traitement plus efficace et plus durable
décoration	galets	40/60	50 kg/m ²	sac de 25 kg	galets décoratifs pour composer le décor minéral de votre jardin, bassin ou terrasse
	ardoise	15/30	40 L/m ²	sac de 20 L	l'ardoise permet de décorer et protéger vos sols contre le développement des mauvaises herbes et de réduire l'arrosage de vos plantes
	dès	20/20	50 kg/m ²	sac de 10 kg	le dè de marbre est un matériau décoratif naturel permettant d'aménager vos jardins
loisir	sable jeux d'enfant	0/2	4 sacs/ m ²	sac de 15 kg	le sable pour jeux d'enfant est un sable lavé fin et compact à la norme NFXPS 54.207 garantissant sa propreté

*Produit disponible en Big Bag

Votre gamme **loisir** conditionnée en sacs

Naturdéco[®]



Usines Services livraisons et commercial
Pradier Blocs-Ecobati
Z.I. les fonds - 84270 Vedène
Tél. 04 90 23 34 76 - Fax 04 90 23 35 73
contact@pradierecobati.fr
contact@naturdeco.fr

Siège social
Pradier Blocs-Ecobati
6, rue Victor Hugo - 84007 Avignon cedex
Tél. 04 90 27 08 22 - Fax 04 90 86 46 50
www.pradierecobati.fr
www.naturdeco.fr



Le bien être durable !

Aménager & décorer votre extérieur

● Galet mat



● Galet poli Zen



● Ardoise



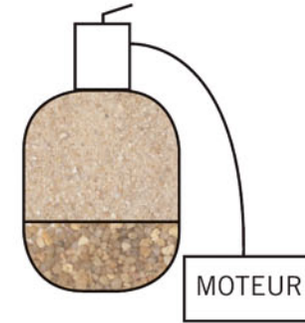
● Dés de marbre

● Sable pour jeux d'enfants

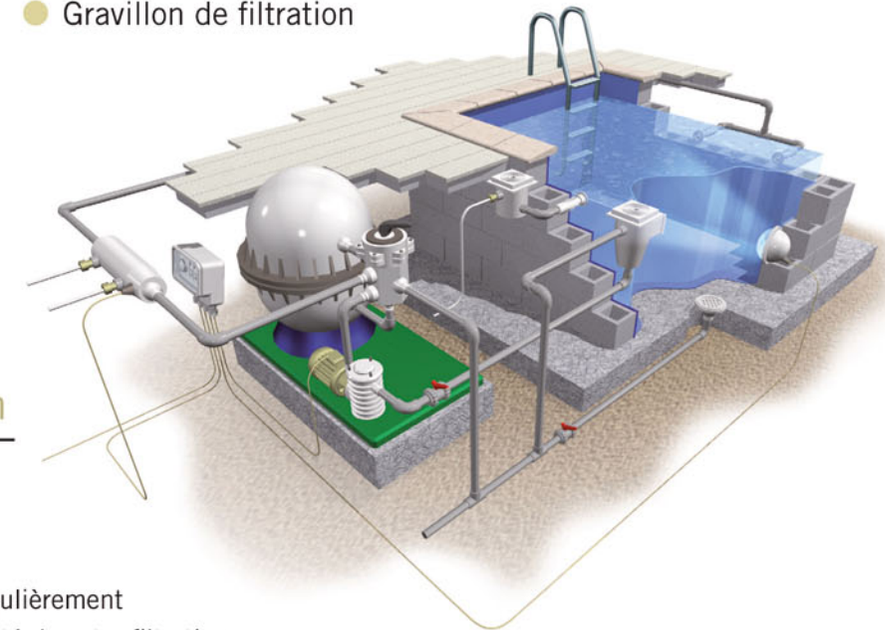


Filtrer & traiter votre eau de piscine

Une filtration mécanique et naturelle pour une eau propre et claire



- Sable de filtration
- Zéolithe de filtration
- Gravillon de filtration

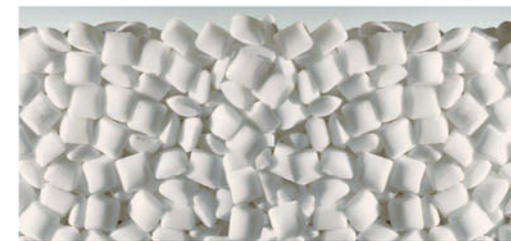


Conseil d'utilisation

Changer tous les deux ans votre sable et gravier.

Faire des lavages de filtre régulièrement permet une meilleure efficacité de votre filtration.

Le traitement de votre bassin au sel améliore le confort des baigneurs (yeux, peau, odorat...)



● Sel

● Sel 2 en 1



Fiche technique

	produit	granulométrie	norme	conditionnement	utilisation
Bâtir	Sable à bâtir gris	0/4	13139	sac de 25 et 35 kg	Sable naturel de rivière pour mortier béton, assemblage de blocs ...
	Sable à bâtir blanc	0/4	13139	sac de 35 kg	Sable concassé calcaire pour mortier béton, assemblage de blocs ...
	Gravier béton gris	6/16	12620	sac de 25 et 35 kg	Gravier roulé naturel de rivière pour béton, création de poutres, fondations, dalles...
	Mélange béton allégé et isolant	0/10	13055	sac de 30 L	Sable et gravier d'ardoise expansée pour béton allégé et isolant
	Mélange béton gris	0/16	13242	sac de 25 et 35 kg	Sable et gravier de rivière mélangés pour béton de fondations, dalles...
	mélange béton blanc	0/16	13242	sac de 35 kg	Sable et gravier concassé mélangé pour béton de fondations, dalles...
Enduire	Sable blanc	0/2	13139	sac de 35 kg	Sable de silice naturel blanc pour enduit de façade traditionnel ou jointement
	Sable jaune	0/2	13139	sac de 35 kg	Sable de silice naturel jaune pour enduit de façade traditionnel ou jointement
	Sable rouge	0/2		sac de 25 kg	Sable de silice naturel rouge pour enduit de façade traditionnel ou jointement
	Sable gris	0/2	13139	sac de 35 kg	Sable silico calcaire naturel gris pour enduit de façade traditionnel ou jointement
Carreler	Sable gris	0/5		sac de 35 kg	Sable concassé silico calcaire pour pose pavé
	Couscous	1,5/3		sac de 35 kg	Sable concassé calcaire pour pose pavé
	Sable joint carrelage	0/1		sac de 35 kg	Sable de silice très fin pour joint de dallage

Votre gamme **bâti** conditionnée en sacs



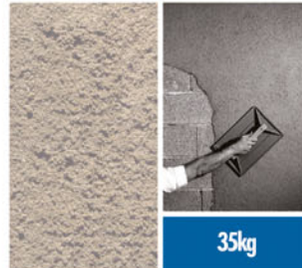
Usines Services livraisons et commercial
Pradier Blocs-Ecobati
Z.I. les fonds - 84270 Vedène
Tél. 04 90 23 34 76 - Fax 04 90 23 35 73
contact@pradiercobati.fr

Siège social
Pradier Blocs-Ecobati
6, rue Victor Hugo - 84007 Avignon cedex
Tél. 04 90 27 08 22 - Fax 04 90 86 46 50
www.pradiercobati.fr



Pour enduire

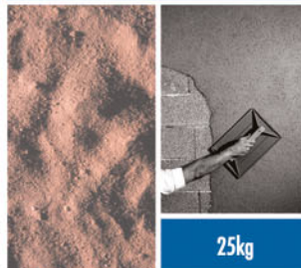
**SABLE À ENDUIRE
BLANC**
enduit de façade traditionnel



35kg

ECOBATI

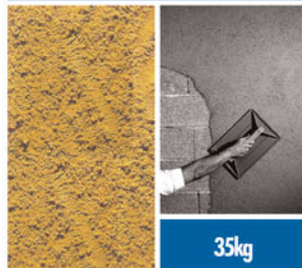
**SABLE À ENDUIRE
ROUGE**
enduit de façade traditionnel



25kg

ECOBATI

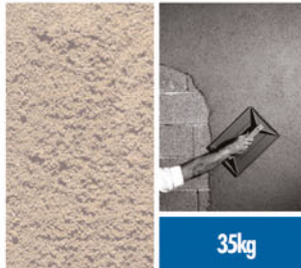
**SABLE À ENDUIRE
JAUNE**
enduit de façade traditionnel



35kg

ECOBATI

**SABLE À ENDUIRE
GRIS**
enduit de façade traditionnel



35kg

ECOBATI

Pour carreler

**SABLE
JOINTS DE CARRELAGE
BLANC**



35kg

ECOBATI

SABLE CARRELEUR
chape



35kg

ECOBATI

Pour bâtir

**SABLE À BÂTIR
GRIS**
mortier béton
assemblage de parpaings, briques...



25kg

ECOBATI

**MÉLANGE POUR BÉTON
GRIS**
(SABLE + GRAVIER)
linteaux, poutres, fondations
et dalles de compression



25kg

ECOBATI

**GRAVILLON POUR BÉTON
GRIS**
linteaux, poutres, fondations
et dalles de compression



25kg

ECOBATI

**SABLE À BÂTIR
BLANC**
mortier béton
assemblage de parpaings, briques...



35kg

ECOBATI

**MÉLANGE POUR BÉTON
BLANC**
(SABLE + GRAVIER)
linteaux, poutres, fondations
et dalles de compression



35kg

ECOBATI

**MÉLANGE POUR BÉTON
ALLEGÉ ET ISOLANT**
(SABLE + GRAVIER)
Ardoise expansée



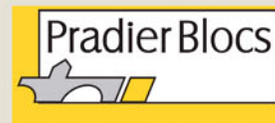
30L

ECOBATI

Fiche technique

	produit	granulometrie	quantité	conditionnement	utilisation
enrobé à froid	noir	0/4	3 seaux / m2	seau de 25 kg	Remise en état des tranchées sur la chaussée Bouchage de nids de poule
	rouge	0/4	3 seaux / m2	seau de 25 kg	Finition après scellement des poteaux, bancs... Entretien de parkings, regards et allée de jardin
Sablage	sable 20/50	0,7 / 1,3	en fonction du support	sac papier de 35 kg	Sable de silice blanc séchée Pour éliminer rouille, peinture sur toutes surfaces
	sable 50/100	0,2 / 0,7		sac papier de 35 kg	
	sable 30/70	0,4 / 1		sac papier de 35 kg	
deneigement	Sel	0,3 / 3		sac de 25 kg	Fondant routier pour le traitement de la chaussée, pas de portes...
	pouzzolane	2/4	1 sac / 3 m2	sac de 25 kg	La pouzzolane est antidérapante, naturel et biodégradable Effet instantané sur le verglas

Votre gamme **technique** conditionnée en sacs



Usines Services livraisons et commercial
Pradier Blocs-Ecobati
Z.I. les fonds - 84270 Vedène
Tél. 04 90 23 34 76 - Fax 04 90 23 35 73
contact@pradierecobati.fr

Siège social
Pradier Blocs-Ecobati
6, rue Victor Hugo - 84007 Avignon cedex
Tél. 04 90 27 08 22 - Fax 04 90 86 46 50
www.pradierecobati.fr



Réparation immédiate de la voirie

- **Enrobé à froid**
 - Remise en état des tranchées sur la chaussée
 - Bouchage de nids de poule
 - Finition après scellement des poteaux, bancs...
 - Entretien de parkings, regards et allées de jardin

MODE D'EMPLOI : APPLICATION DE L'ENROBÉ À FROID



ASSAINIR
Votre nid de poule
 (enlever :gravillons, poussières...)

REEMPLIR
 Le trou avec surépaisseur en tenant compte de la diminution naturelle due au tassement

COMPACTER
 L'enrobé à l'aide d'un rouleau, d'une « dame », d'une plaque vibrante ou d'une planche humidifiée avec une masse.

ASTUCES :

- La formation d'une fine croûte superficielle ne modifie pas les caractéristiques du produit, si tel est le cas remuer le produit dans son seau.
- Pour un trou plus profond que 5 cm, il convient de combler préalablement avec des graviers.
- Compacter en roulant dessus avec la roue (humidifiée) de la voiture.
- Sablage sur l'enrobé pour éviter le collage sur passage des roues (en cas de fortes chaleurs).



LE DURCISSEMENT A LIEU APRES COMPACTAGE ET DANS LE TEMPS



Sabler et décaper

- **Sable à sabler**
 Sable de silice blanc séchée.
 Pour éliminer rouille, peinture sur toutes surfaces

Déneiger vos routes, entrées, trottoirs, pas de portes, sorties de garages

- **Sel de déneigement**



- **Pouzzolane de déneigement**



Antidérapant 100% naturel
 Biodégradable
 Aucun impact sur l'environnement
 Effet instantané sur le verglas

