



Gamme Construction :

Les Matériaux TERRE



Sarl Pôle Habitat Ecologique.
15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





BRIQUES de Terre Comprimées Stabilisées.



Produits 06.201A

Utilisation :

Les briques de terre crue, permettent de réaliser des cloisons apportant de la masse thermique et régulant l'humidité.

Toutes ces briques se maçonneront de préférence avec des mortiers terre.

B.T.C. en palette



Confort thermique hydrique et phonique:

La BTC offre une excellente inertie thermique.

Elle permet l'accumulation de la chaleur rayonnante émise par le soleil ou un poêle classique.

Elle accumule la chaleur produite par la flambée d'un poêle de masse.

Sa capacité à absorber et restituer l'eau sous forme de vapeur lui confère un inégalable atout pour améliorer votre confort intérieur

Sa masse et sa densité lui permet de se classer comme un excellent isolant phonique

Résistance à la compression : plus 6 Mpa.

DTU : réf. XP 13-901 – octobre 2001



Ref.	Désignation	Palette
06.201.A	Brique – 2000 kg/m ³ 29.5 x 14 x 9.5 cm	<i>l'unité = 8 kg</i> <i>150 briques = 1200 kg</i>

Tableau des consommations de briques et mortier selon l'épaisseur du mur :

Ref.	Désignation	sur champs 9 cm	14 cm	29,5 cm
06.201A	Brique BTC 2000 kg/m ³ (29,5x14x9 cm)	20 briques/m ²	30 briques/m ²	60 briques/m ²
10.044.A	Poids de mortier pour BTC, par m ² (doit être complété pour moitié de sable 0-5mm)	10kg A coller sans ajout de sable	25 kg + 25kg sable 0-5	50 kg +50kg sable 0-5
	m ² de mur par palette	7,5 m ²	5 m ²	2,5 m ²
10.407HL	Chaux AKTA Liant	10% du poids de mortier	10% du poids de mortier	10% du poids de mortier

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët

polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Mortier d'argile pour BTC®

Argile, sable
en big-bag & en sac



Consommation :

05.023 1 big bag 1T donne 1.200 litres de mortier utile.

05.024 1 big bag 0,4T donne 480 litres de mortier utile.

10.044 1 sac donne 40 litres de mortier utile.

Ces volumes tiennent compte d'un apport de sable 0-5mm à proportion 50/50

Ref.	Désignation	Conditionnement
05.102.A	Mortier BTC - à compléter avec du sable 0-5mm. Proportion 50 / 50	1 big bag 1000kg
05.042.A	Mortier BTC - à compléter avec du sable 0-5mm. Proportion 50 / 50	1 big bag 400kg
10.044.A	Mortier BTC - à compléter avec du sable 0-5mm. Proportion 50 / 50	Sac de 25 kg

**A stabiliser avec l'Akta chaux grise
à raison de 8 à 10% du poids
du mortier.**

Ref.	Désignation	Conditionnement
10.407HL	AKTA chaux grise®	Sacs de 20kg

Sarl Pôle Habitat Ecologique.
15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€



Terre à pisé
humide
en big bag et en vrac

Utilisation :
Terre prête à l'emploi pour la construction de murs en pisé.



Ref.	Désignation	Conditionnement
02.122.A	Terre tamisée 0-25mm	1 big-bag/1000kg
02.125.A	Terre tamisée 0-25mm	En vrac au départ carrière, 25 tonnes minimum

Consommation :

02.122.A	un big-bag permet de réaliser 0,8 m ² de mur de 50 cm d'épaisseur
02.125.A	il faut compter 1,2 T de terre en vrac pour 1 m ² de mur en 50 cm d'épaisseur

Sarl Pôle Habitat Ecologique.
15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Le panneau d'argile WEM®

Le panneau d'argile WEM® est un panneau de construction robuste en argile pouvant être recouvert d'enduit. Il est fabriqué à base de terre argileuse renforcée aux fibres de paille et stabilisé des deux côtés au moyen de treillis en fibres de verre.

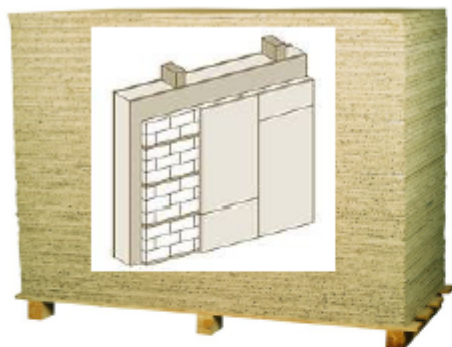
Les dimensions par panneau sont 100 cm x 62,5 cm x 2,5 cm, le poids est de 22 kg. Le panneau peut être vissé sur toute la surface ou sur des profilés en bois/métal dont la dimension maxi de l'axe est 62,5 cm



Découper le panneau en séparant des deux côtés le treillis d'armature au moyen d'un cutter et puis casser le panneau au-dessus d'un bord.

Fixation avec pinces ou vis et disques de fixation





**Panneaux en terre ép. 25 mm
100 x 62,5 cm.**

Argile, sable, toile de verre

Utilisation :
Cloisonnement sur ossature, en sous toiture et généralement dans toutes les constructions sèches. Bonne régulation de l'humidité et masse thermique. Les joints sont faits avec la toile de verre

Ref.	Désignation
WE.02009	Panneaux en terre 25 mm en 100cm X 62.5 cm



Enduit colle pour panneau terre

Ref.	Désignation	Conditionnement
10.044	Colle pour isolants et panneaux terre.	Sac de 25 kg



**Toile de verre
en rouleau
Produits : 35..011**

Utilisation :
Armature pour enduit terre.
A utiliser dans le cas de murs chauffants ou d'enduit de ragréage supérieur à 30 mm. Les toiles de verre fines servent pour les joints entre les panneaux de terre WE.02009, associées avec l'enduit de Finition AKterre 10.044/10.014

Ref.	Désignation
35.011	Toile de verre, 100 cm x 50 m / 13 kg soit 50 m ²



Le mur chauffant est un principe de chauffage rayonnant qui fonctionne en faisant circuler de l'eau ou un liquide caloporteur dans des tuyaux enrobés par des enduits en terre.

Puissance de chauffage : - 100 W par m² en basse température (35°C température départ)
- 200 W par m² en moyenne température (50°C température départ)

3 solutions de mise en œuvre :

- Les Panneaux en terre Chauffants WEM® pour la construction sèche.
- Les Tuyaux Préformés WEM® à fixer aux murs et à recouvrir d'enduit en terre.
- Le Tuyau multicouche et les rails de fixation WEM® à plier puis à recouvrir d'enduit en terre.



Panneau en terre chauffant WEM®

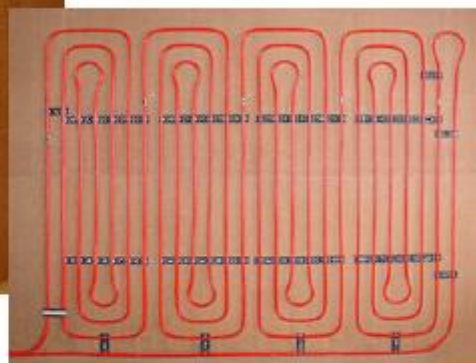
hauteur de 80 à 200 cm
largeur 62,5 cm, épaisseur 25 mm
tuyau multicouche Ø 16 mm
en panneau
Produits WE.02001 à WE.02003



Ref.	Désignation	Conditionnement
WE.02001	Panneaux chauffant MV200 (62,5 x 200 cm)	La dimension des palettes dépend de la dimension des panneaux - Conditionnement selon la quantité commandée.
WE.02002	Panneaux chauffant MV160 (62,5 x 160 cm)	
WE.02003	Panneaux chauffant MV80 (62,5 x 80 cm)	



Les joints entre les panneaux se font à l'aide des toiles de verre fines.



Tuyaux préformés WEM®

hauteur de 80 à 200 cm
largeur 50 cm, tuyau multicouche Ø16 mm
la pièce

Ref.	Désignation	Conditionnement
WE.02501	Tuyau préformé MV-200 Ø 16 mm (50 x 200 cm)	La dimension des palettes dépend de la dimension des panneaux - Conditionnement selon la quantité commandée.
WE.02502	Tuyau préformé MV-160 Ø 16 mm (50 x 160 cm)	
WE.02503	Tuyau préformé MV-80 Ø 16 mm (50 x 80 cm)	

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€



Rails et tuyaux pour mur climatiques



Tuyaux diamètre 16 mm
en rouleau de 200 m
Produit WE. 02101

Ref.	Désignation
WE.2101	Tuyau multicouche en rouleau de 200 ml



Rail de fixation pour tuyaux

Longueur 2,10 mètres
la pièce
Produit WE.17003

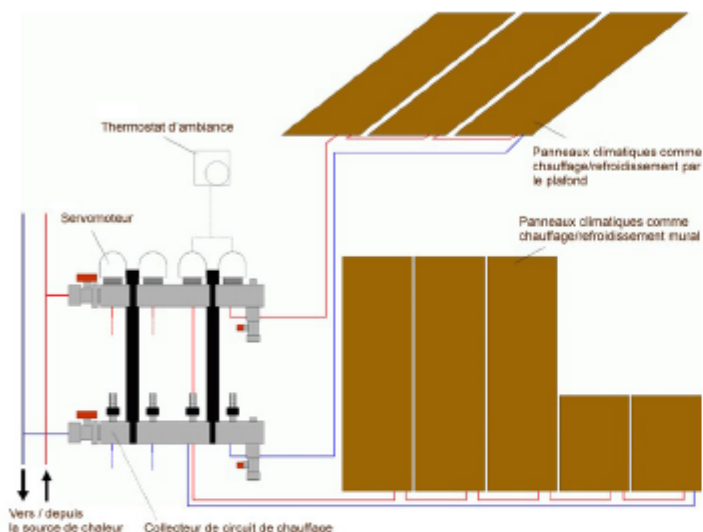
Ref.	Désignation
WE.17003	Rail de fixation pour tuyaux Ø 16 mm - WEM® L=210cm



Le rail présente un système de clips pour fixer facilement à la paroi
les tuyaux du mur chauffant tous les 5 cm.
Le pas standard conseillé est de 10 cm.



Collecteur pour chauffage de 2 à 12 circuits d'eau

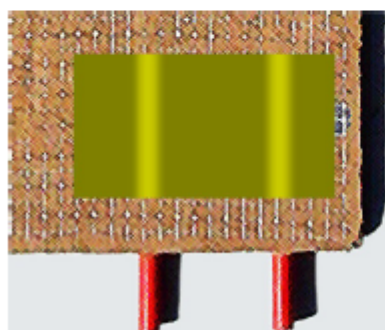


Ref.	Désignation
WE.12002	Collecteur 2 circuits WEM®
WE.12003	Collecteur 3 circuits WEM®
WE.12004	Collecteur 4 circuits WEM®
WE.12005	Collecteur 5 circuits WEM®
WE.12006	Collecteur 6 circuits WEM®
WE.12007	Collecteur 7 circuits WEM®
WE.12008	Collecteur 8 circuits WEM®
WE.12009	Collecteur 9 circuits WEM®
WE.12010	Collecteur 10 circuits WEM®
WE.12011	Collecteur 11 circuits WEM®
WE.12012	Collecteur 12 circuits WEM®

Accessoires pour mur chauffant Raccords - thermostat - micromoteur



Ref.	Désignation
WE.02102	Raccord à sertir droit Ø 16 mm - WEM®
WE.02103	Raccord à sertir coudé Ø 16 mm - WEM®
WE.02105	Raccord union 1/2" male à multicouche Ø 16 mm - WEM®
WE.02106	Raccord union 1/2" femelle à multicouche Ø 16 mm - WEM®
WE.02107	Raccord collecteur à multicouche Ø 16 mm - WEM®
WE.12502	Thermostat WEM®
WE.12503	Micromoteur de réglage 230V - WEM®



Thermopapier pour retrouver l'emplacement des tuyaux 170 x 70 mm

Ref.	Désignation
WE.16001	Thermopapier 170 x 70 mm

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€



Peintures

Enduits à l'argile

&

Accessoires de pose





Monocouche AKTERRE®

Argile, sable, fibres végétales

en big bag / en sac 25 kg

Produits 05.0*3 et 10.0*3

Utilisation :

Enduit intérieur de ragréage perspirant. Idéal sur murs anciens en terre, en pierre et en général sur tous supports ne supportant pas les enduits étanches.

Direct sur supports absorbants tels que :

Fisé ou autre matériaux terre.
Brique cuite et Monomur.
Chanvre banché ou blocs
Béton cellulaire.
Bloc béton.
Enduit chaux (lessivé brossé)
Pierre calcaire.

Avec sous couche d'accroche « Contact » sur :

Béton banché.
BA13 et Fermacell.
Pierre lisse type « galets ».
Tout support non absorbant.

Permet d'obtenir une surface :

finie avec un lissage et une finition appropriée (voir fiche produit).

REF	Désignation	Conditionnement
05.013.A	Monocouche « Rouge Tomette »	1 big bag / 1000 kg
05.043.A	Monocouche « Terre Caramel »	1 big bag / 1000 kg
10.013.A	Monocouche « Rouge Tomette »	Sac de 25 kg
10.043.A	Monocouche « Terre Caramel »	Sac de 25 kg
05.053.A	Monocouche « Blanc Carrare »	1 big bag / 1000 kg
10.053.A	Monocouche « Blanc Carrare »	Sac de 25 kg

Conditionnement :

Les sacs de 25kg sont posés sur palettes Europe de 80 x 120.

42 sacs par palette, avec 7 rangs de 6 sacs.

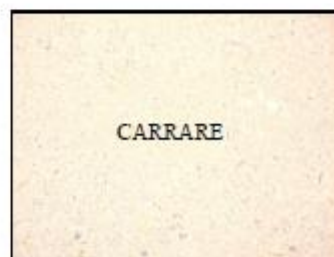
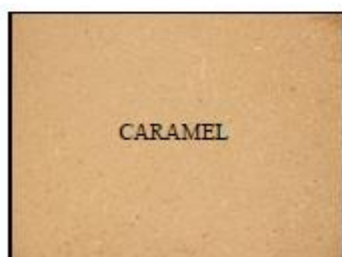
Pour toute commande de palette complète, soit 42 sacs de mêmes références vous bénéficier d'une remise supplémentaire de 5%.

Les big bags sont posés sur palettes Europe de 80x120

Consommation :

1 sac de 25 kg a un pouvoir couvrant de 1,8 m2
en 1 cm d'épaisseur

1 big bag a un pouvoir couvrant de 65 m2
En 1 cm d'épaisseur



Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët

polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€



Enduit fin AKTERRE®

« Rouge Tomette finition » AKTERRE®

« Caramel finition » AKTERRE®

« Blanc Carrare » AKTERRE®

Argile, sable 0 – 2 mm

En sac 25 kg

Produit 10.014.A - 10.044.A.—10.054.A

Utilisation :

Enduit intérieur de finition, permet d'égaliser une surface, afin d'obtenir une surface prête à peindre. Il peut s'appliquer de 2 à 7 mm d'épaisseur. Rendu un peu granuleux. Couleur Rouge vif et caramel

Ref.	Désignation	Conditionnement
10.014.A	Rouge Tomette finition Akterre®	Sac de 25kg
10.044.A	Caramel finition Akterre®	Sac de 25kg
10.054.A	Blanc Carrare finition Akterre®	Sac de 25kg

Conditionnement : Les sacs de 25kg sont posés sur palettes Europe de 80 x 120.

42 sacs par palette, avec 7 rangs de 6 sacs.

Pour toute commande de palette complète, soit 42 sacs de mêmes références vous bénéficiez d'une remise supplémentaire de 5%.

Consommation : 10.014.A - 10.044.A - 10.054.A

1 sac de 25 kg équivaut à 20 litres d'enduit utile

1 sac a un pouvoir couvrant de 4 m² en 4 mm d'épaisseur

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Enduit AKTERRE® Décor

Fut de 20kg
Produits 10.611



Ref.	Désignation	Conditionnement
10.611	Enduit Akterre® Décor Blanc à teinter	Seau de 20kg

Consommation :

1 seau de 20 kg
à un pouvoir couvrant de 14 m², soit env. 1.4kg/m²

Badigeon AKTERRE® Décor

Fut de 10kg
Produit 10.618

Ref.	Désignation	Conditionnement
10.618	Badigeon Akterre® Décor Blanc à teinter	Seau de 10kg

Consommation :

1 seau de 10 kg
à un pouvoir couvrant de 80 m²



Enduit de décoration en terre

Tierrafino® Duro

Argiles, sables, amidon 0-1,2 mm.



En seau de 20KG

Produit 5.4111 et 5.4118

Consommation :

1 seau de 20 kg

a un pouvoir couvrant de 14 m², soit env. 1.4kg/m²

Ref.	Couleur	
5.4111		Blanc de Douvres
5.4118		Blanc de Delphes



Enduit de décoration en terre

Tierrafino® Duro

Argiles, sables, amidon 0-1,2 mm.

En seau de 6KG

Produit 5.4102.à 5.4109



Ref.	Couleur	
5.4109		Vert d'Iquitos
5.4104		Rouge de Djenné
5.4105		Ocre Romain
5.4106		Gris de Gomera
5.4107		Orange de Nassau
5.4102		Rouge Ayer's Rock

Consommation :

1 seau de 6 kg

a un pouvoir couvrant de 4.5 m², soit env. 1.4kg/m²

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Ref.	Couleur	
5.9004		Blanc de Douvres
5.9104		Blanc de Delphes
5.9204		Vert d'Iquitos
5.9304		Rouge de Djenné
5.9404		Ocre romain
5.9504		Gris de Gomera
5.9604		Orange de Nassau
5.9704		Rouge Ayer's Rock

Peinture Texturée à l'argile

Tierrafino® Tpaint

Sable, argile, amidon
en seau de 6 kg



Consommation : 1 seau de 6 kg
à un pouvoir couvrant de 7,5 m².

Ref.	Couleur	
5.9003		Blanc de Douvres
5.9103		Blanc de Delphes
5.9203		Vert d'Iquitos
5.9303		Rouge de Djenné
5.9403		Ocre romain
5.9503		Gris de Gomera
5.9603		Orange de Nassau
5.9703		Rouge Ayer's Rock

Peinture Texturée à l'argile

Tierrafino® Tpaint

Sable, argile, amidon
en seau de 12,5 kg
Produit 5.9003 à 5.9703



Consommation : 1 seau de 12,5 kg
à un pouvoir couvrant de 15 m².

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

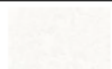
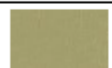




15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€



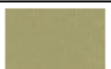


Peinture intérieure à l'argile Tierrafino® I-paint

Eau, argile, cellulose, acide acétique (1%)
en seau de 5 L ou en pot de 0.75L

Ref. 5L	Ref 0.75 L	Couleur	
5.3013	5.3033		Blanc de Douvres
5.3113	5.3133		Blanc de Delphes
5.3213	5.3233		Vert d'Iquitos
5.3313	5.3333		Rouge de Djenné
5.3413	5.3433		Ocre Romain
5.3513	5.3533		Gris de Gomera
5.3613	5.3633		Orange de Nassau
5.3713	5.3733		Rouge Ayer's Rock



Consommation :
1 seau de 5 litres
à un pouvoir couvrant de 40 m² par couche

Ref.	Couleur	
5.3003		Blanc de Douvres
5.3103		Blanc de Delphes
5.3203		Vert d'Iquitos
5.3303		Rouge de Djenné
5.3403		Ocre Romain
5.3503		Gris de Gomera
5.3603		Orange de Nassau
5.3703		Rouge Ayer's Rock

Peinture intérieure à l'argile Tierrafino® I-paint

Eau, argile, cellulose, acide acétique (1%)
en seau de 10 L










Consommation :
1 seau de 10 litres
à un pouvoir couvrant de 80 m² par couche

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€




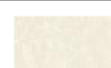

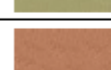
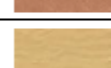
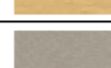
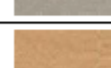

Ref.	Couleur	
5.3054		Blanc de Douvres
5.3154		Blanc de Delphes
5.3254		Vert d'Iquitos
5.3354		Rouge de Djenné
5.3454		Ocre Romain
5.3554		Gris de Gomera
5.3654		Orange de Nassau
5.3754		Rouge Ayer's Rock

Peinture Stuguée à l'argile Tierrafino® Lustró

Argile, cellulose, craie, chaux, caséine
en pot de 0,75 L
Produit 5.3054 à 5.3754



Consommation :
1 pot de 0,75 litres
à un pouvoir couvrant de 3 m² par couche

Ref.	Couleur	
5.3053		Blanc de Douvres
5.3153		Blanc de Delphes
5.3253		Vert d'Iquitos
5.3353		Rouge de Djenné
5.3453		Ocre Romain
5.3553		Gris de Gomera
5.3653		Orange de Nassau
5.3753		Rouge Ayer's Rock

Peinture Stuguée à l'argile Tierrafino® Lustró

Argile, cellulose, craie, chaux, caséine
en seau de 5 L



Consommation :
1 seau de 5 litres
à un pouvoir couvrant de 20 m² par couche

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Enduit de décoration en terre
Tierrafino® Finish
Argiles, sables 0-1,2 mm.

en sac de 25 kg
Produit 5.2103 à 5.2903

“Enduit et couleur à la fois”

Réf.	Couleur		
5.2303		Blanc de Douvres	
5.2403		Blanc de Delphes	
5.2503		Vert d'Iquitos	
5.2603		Rouge de Djenné	
5.2703		Ocre Romain	
5.2803		Gris de Gomera	
5.2903		Orange de Nassau	
5.2103		Rouge Ayer's Rock	

Conditionnement : Quantité par palette en sac de 25 kg :
42 sacs soit 1050 kg.

Consommation : 1 sac de 25 kg a un pouvoir couvrant
de 5 à 7 m² en 2 à 3 mm d'épaisseur

Sarl Pôle Habitat Ecologique.
15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€



**Sous-couche pour peintures
TIERRAFINO® Contact Fine**

En seau de 5L (soit 7 kg)
Produits 5.4404

Utilisation :

Accroche et régulateur de surface pour les peintures et badigeons à l'argile sur tout support autres que nos enduits terre: plâtre – plaque de plâtre – ancienne peintures poncées – béton lisse



Ref.	Désignation
5.4404	Sous-couche d'accroche 5 L

Consommation :

1 seau de 5 litres a un pouvoir couvrant de 50 m²,
soit environ 0,125 litre par m² selon le support.

**Sous-couche d'accroche pour enduits
TIERRAFINO® Contact**

En seau de 5L ou 10L (soit 7 ou 15 kg)
Produits 5.4413 et 5.4403

Utilisation :

Accroche d'un enduit de finition sur un support trop lisse ou trop absorbant : plâtre – plaque de plâtre – ancienne peintures poncées – béton lisse



Ref.	Désignation
5.4413	Sous-couche d'accroche 5 L
5.4403	Sous-couche d'accroche 10 L



Consommation :

1 seau de 5 litres a un pouvoir couvrant de 20 à 30 m², soit environ 0,125 litre par m² selon le support.

1 seau de 10 litres a un pouvoir couvrant de 40 à 60 m², soit environ 0,125 litre par m² selon le support.

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Ref.	Désignation	Conditionnement
21.03	Nacre - 0,8/1,2mm	Sac 1 kg
91.518	Verre noir - 2mm	Sac 1 kg
91.409	Sable noir - 2mm	Sac 1 kg
181/97150	Paille d'orge - 5mm	Sac de 0.150 kg

Adjuvants décoration pour enduits



Durcisseur de surface
Tierrafino® Fix
Cellulose
En bidon de 5 L soit 7 kg
Produit 5.1103

Ref.	Désignation	Conditionnement
5.1103	Tierrafino® Fix	Bidon 5 L /7 kg

Consommation :

Deux types d'application sont possibles :

- 1 L de Tierrafino® Fix par sac d'enduit de 25 kg, mélangé à l'eau avec l'enduit,
- sur l'enduit sec, projeté sur la surface du mur avec un vaporisateur.

Sarl Pôle Habitat Ecologique.
15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€





Lisseuses japonaises

Ref.	Lisseuses Tierrafino	Désignation
SUKIRUMAN KAKU-GOTE		
181/77018		Lisseuse enduit de finition, Inox, Ep 0.4, L 242, l 75/82
181/77028		Lisseuse enduit de finition, Inox, Ep 0.4, L 272, l 87/93 <i>Lisseuse pour enduit de finition, lissage, grande surface pour la 77028, truelle très souple.</i>
SUKIRUMAN SHIAGE-GOTE		
181/77138		Truelle enduit de finition, Inox, Ep 0.4, L 272, l 87/93
181/77139		Truelle enduit de finition, Inox, Ep 0.3, L213, la 60/65 <i>Truelle pour les raccords, murs, plafonds, et détails difficiles, lissage très facile, truelle très souple.</i>
SHIAGE-GOTE		
181/77037		Truelle enduit de finition, Plastique, Ep 0.4, L 182, larg. 48/55
181/77038		Truelle enduit de finition Plastique, Ep 0.4, L 210, larg. 75/80 <i>Truelle pour le tadelakt et la finition très fine des enduits-terre ; truelle très très souple, elle ne marque pas l'enduit de traces métalliques</i>

Sarl Pôle Habitat Ecologique.

15 Rue des fontaines 56150 BAUD et 2 cours de la mairie 56320 Le Fauët
polehabitateco@gmail.com Internet : www.pole-habitat-ecologique.fr

Siret : 753446293. Code APE N°4778C. Capital de 17000€

