

FICHE TECHNIQUE BATICLAY®

# ENDUIT DE FINITION BATICLAY



LE SITE DE PRODUCTION DES ENDUITS ARGILUS™ SE SITUE À 300 M DES CARRIÈRES D'ARGILE. NOS TERRES SONT 100 % ÉCOLOGIQUES, RECYCLABLES ET RÉUTILISABLES.

**BATICLAY.**  
TERRE & CHAUX

## UTILISATION

L'ENDUIT DE FINITION BATICLAY s'utilise en murs extérieurs ou intérieurs anciens et sur tous types de construction tels que les maisons d'habitation, les granges, dépendances, écuries...etc.

Il s'utilise principalement en enduit de finition et également en rejointoiment de pierres, briques, ou colombages dans le bâti ancien. L'enduit de finition se termine à la taloche, à la brosse ou à l'éponge.

## COMPOSITION

- Argile extra-fine
- Chaux Naturelle Hydraulique 3,5
- Sables alluvionnaires de différentes granulométries
- Briques pilées
- Petits gravillons

## MISE EN ŒUVRE / PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports seront propres, sains et résistants.

Humidifier le support. Par temps chaud et sec, il est fortement recommandé d'humidifier le support à refus la veille, et de réhumidifier le jour même ainsi qu'au fur et à mesure de l'application si nécessaire.

Armer l'enduit si besoin en tenant compte des règles de l'art avec les toiles Argilus.

## SUPPORTS AUTORISÉS

Maçonneries anciennes, maçonneries en pierre, en pisé, en paille, briques pleines de parement, blocs de parpaing, liège expansé et briques monomur.

Autres types de support, merci de consulter le fabricant.

## SUPPORTS INTERDITS

- En direct sur murs type parpaings, béton cellulaire, briques, etc. Sur tous ces supports, il est nécessaire d'appliquer auparavant le corps d'enduit BATICLAY ou de consulter le fabricant.
- Supports en bois
- Surface horizontale ou inclinée
- Surface peinte, Revêtement Plastique Epais
- Panneaux fibres de bois

## PRÉPARATION DE L'ENDUIT DE FINITION

**MATERIEL UTILISÉ** : Bétonnière, malaxeur, machine à projeter.

**MELANGE D'EAU** : 5 litres environ pour 1 sac de 25 Kg. Pour le dosage en eau, l'applicateur veillera à respecter scrupuleusement les indications fournies afin de garantir une bonne homogénéité de l'enduit, cependant, ce dosage peut légèrement varier en fonction des moyens d'application et des conditions hygrométriques.

**DURÉE DE MALAXAGE** : 5 à 8 minutes MAXI

**DURÉE DE VIE DE LA GACHEE (dans la brouette)** : 1 heure MAXI

**ÉPAISSEUR** : L'enduit est formulé pour une application maximale de 1 cm par passe. **DELAI ENTRE PASSES** : 5 jours minimum

## CONSOMMATION

La consommation varie selon les supports.

Sur surface plane 1 sac = 2 m<sup>2</sup> environ en 10 mm d'épaisseur.

En rejointoiment 1 sac = 3 à 3.5 m<sup>2</sup> environ en épaisseur de 10 mm.

## PRECAUTIONS D'EMPLOI

**TEMPERATURE MINI +10°C et +25°C**

Ne pas appliquer sur supports gelés ou en cours de dégel, chauds ou en plein soleil, trempés ou sous pluie battante et par vent fort.

### **PARTICULARITE D'USAGE**

A l'extérieur, Baticlay est à démarrer à 15 cm (150mm) du sol minimum.

Il est vivement conseillé d'utiliser un profil bas d'arrêt d'enduit avec goutte d'eau appelé aussi profilé de socle avec arrête d'égouttement.

La pose de Baticlay en extérieur se fait idéalement à partir des mois de mars avril jusqu'au mois de septembre.

Dans tous les cas, installer des baguettes d'angles est vivement recommandé.

Les profils et/ou baguettes intégrés seront en matériau inoxydable.

Les accélérateurs de prise, les adjuvants de durcissement ou antigel sont interdits.

### **SÉCHAGE**

24 à 48 heures minimum en fonction des conditions météorologiques et de la qualité du support.

Baticlay contenant de l'Argile, ce temps de séchage peut doubler, ou plus, en fonction des conditions météorologiques.

### **FINITION**

Finition lissée, talochée ou brossée.

Pour toute autre finition, contacter ARGILUS.

### **STOCKAGE**

12 mois à partir de la date de fabrication du sac et sous conditions suivantes : emballage non ouvert, sans contact avec le sol, dans un endroit sec.



**WWW.ARGILUS.FR**

La société ARGILUS se tient à votre disposition pour toutes informations complémentaires au 02 51 34 93 28

Les fiches de sécurité sont disponibles sur [www.argilus.fr/telecharger/](http://www.argilus.fr/telecharger/)