

FICHE TECHNIQUE

Argil déco® fin

DOMAINES D'UTILISATION :

Décoration intérieure, murs.

CARACTÉRISTIQUES :

Sain, naturel, respirant, régulateur d'humidité et de température.

Sans odeur.

Monocouche, facile à utiliser.

Masque les légères imperfections du support ;

COMPOSITION :

Argile et sables fins. Adjuvants : 0.6% dont Gomme xanthane 0.3%.

Pigments minéraux suivant coloris.

TEINTES :

Selon nuancier Argil déco® fin.

Il est aussi possible de mélanger les teintes entre elles ou d'en créer de nouvelles avec nos pigments.

MATÉRIEL :

Platoir, spatule, éponge, malaxeur.

PRÉPARATION DES SUPPORTS :

Idéalement, le support doit être sec, ouvert (poreux) et non farinant.

Argil déco® fin ne s'applique pas sur un mur subissant des remontées d'humidité.

- **Sur les supports standards** (plaque de plâtre, plâtre, enduit de ciment, béton, anciennes peintures, etc) : appliquer notre **Sous-couche acrylique granitée** (Ref 9005) pour garantir l'accroche. Passer impérativement deux couches de notre **Sous-couche acrylique granitée** sur les supports présentant des différences de porosité dues par exemple à des bandes à joint ou de l'enduit de rebouchage. Appliquer Argil déco® fin lorsque la sous-couche est bien sèche.
- **Sur les supports respirant** (enduit de chaux, enduit de terre, etc) : humidifier les supports puis appliquer directement Argil déco® fin.
Sur Fermacell jointé, appliquer 2 couches d'enduit fin acrylique. Sur Fermacell collé bord à bord, ouvrir les pores en ponçant au

grain 40, aspirer les poussières ou appliquer une couche de « **Sous couche acrylique granitée** ». Maroufler une trame de pontage, en jonction de plaques, dans une première passe d'Enduit de chaux n°2, laisser sécher puis appliquer une nouvelle passe d'Enduit de chaux n°2 afin de dissimuler la trame, laisser sécher, puis après avoir éventuellement humidifier appliquer Argil déco® fin.

Dans le cadre d'ossature stable et désolidarisée de la charpente, les trames ne seront nécessaires qu'aux endroits des angles sortants.

PRÉPARATION DE L'ENDUIT :

Ajouter environ 4.2L d'eau à 15 kg d'Argil déco® fin.

Mélanger environ 5 minutes à la main ou à l'aide d'un malaxeur.

Laisser reposer 30 minutes au moins avant application.

Il est important d'approvisionner la quantité totale de matières nécessaires au chantier en une seule fois et d'un même lot. En effet, il peut y avoir une légère variation de teinte entre deux productions.

Pour créer de nouvelles teintes, ne pas dépasser 60g par kg d'Argil déco® fin vanille. Mélanger à sec le pigment et l'Argil déco® fin avant d'ajouter l'eau.

CHARGES DÉCORATIVES :

- **Mica** :
Pour ajouter une touche de grains brillants, mélanger 1 litre* de Mica pour 15 kg d'Argil déco® fin sec selon la finition souhaitée.
- **Nacre** :
Pour ajouter une touche de reflets nacrés, mélanger 1 litre* de Nacre pour 15 kg d'Argil déco® fin sec selon la finition souhaitée.
- **Paille** :
Pour ajouter une touche de paille, mélanger 100 à 150g* de Paille pour 15 kg d'Argil déco® fin sec selon la finition souhaitée.
- **Paillettes** :
Pour ajouter une touche de paillettes, mélanger 12 à 25g* de Paillettes pour 15 kg

Date d'établissement : 17/12/2013

Date de mise à jour : 28/02/2017

Version : 02

FICHE TECHNIQUE

d'Argil déco® fin sec selon la finition souhaitée.

*quantités indicatives

APPLICATION :

Il est recommandé de faire des essais avant toute réalisation de grande surface.

Température de la pièce : 10°C à 30°C.

Appliquer au plateau en une couche mince d'environ 1 mm d'épaisseur.

Dès que le produit perd de sa brillance, (environ 30 minutes* après l'application), resserrer à l'aide d'une lisseuse ou d'une éponge humide afin d'éliminer les arêtes.

Le séchage s'effectue entre 4 et 8 heures environ avec une bonne ventilation et à 20°C*.

* temps variable selon les conditions climatiques et le taux d'humidité

ASPECTS DE FINITION :

L'application au plateau laisse un enduit d'épaisseur régulière qui se prête à diverses finitions.

- **Lisse :**

Repasser le plateau au bout de 30 minutes environ pour resserrer les grains. Il est possible de s'aider d'une éponge humide si le séchage est trop avancé.

- **Granitée :**

En cours de séchage, quand l'enduit ne se déforme plus sous l'éponge (au bout de 30 minutes environ), talocher l'enduit à l'éponge en mouvements circulaires pour faire ressortir les grains.

- **Structurée :**

Directement après application, passer une éponge ou une brosse sèche pour donner de légers mouvements.

- **Mica, Nacre, Paille, Paillettes :**

Lorsque l'enduit est bien sec, passer une éponge humide en mouvements circulaires, comme pour lessiver le mur. L'argile de la

surface est ainsi retirée pour faire ressortir les grains de mica, de nacre, la paille ou les paillettes. Laver et essorer régulièrement l'éponge.

Quelque soit la finition, en fin de séchage, passer une éponge sèche ou une brosse souple sur l'enduit pour faire tomber les grains superficiels mal fixés.

La teinte de l'enduit appliqué et sec peut être légèrement différente de celle de l'échantillon choisi en fonction des conditions de mélange, de séchage, des conditions d'application, de la finition et de l'état du support.

RENDEMENT :

Environ 1.4 kg par m² pour 1 mm d'épaisseur (10 m² avec 15 kg d'Argil déco® fin).

La consommation peut être très différente suivant la finition réalisée.

DILUTION ET NETTOYAGE :

A l'eau.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI :

Travailler dans un endroit aéré et porter un masque anti-poussière pour prévenir toute irritation due à une inhalation de poussière.

ENTRETIEN :

Entretenu correctement, cet enduit ne s'altère pas. Toute détérioration peut facilement se réparer par une nouvelle application locale d'enduit.

CONSERVATION :

Stocker au sec dans son emballage d'origine fermé, au sec et au frais

Faire sécher le produit humide en couche peu épaisse et sans recouvrir pour le conserver. Pour le réutiliser, mouiller à nouveau Argil déco® fin, il est réversible.

AVIS IMPORTANT Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.