



DECO D'ARGILE

Ref. DA

Description

DA est un enduit de finition d'argile monocouche à l'aspect finement structuré. Monocouche facile d'utilisation, il est sain, naturel, respirant et régule l'humidité. Il participe ainsi à l'amélioration de l'air et de votre santé, en évitant un air trop sec ou trop humide en conditions normales de ventilation. Le contact des murs en argile, la plus ancienne protection de l'homme face à son environnement, est apaisant.

Domaines d'utilisation

DA s'utilise pour la décoration intérieure des murs. Il s'utilise coloré selon le nuancier de nos pigments à partir de la base « Terre Grège ». C'est l'enduit idéal de finition du débutant grâce à l'invisibilité des reprises, l'absence de limite de temps pour l'application et sa teinte uniforme après séchage.

Mise en oeuvre

Pré-traitement : Sur des supports organiques ou lisses utiliser le primaire d'accrochage PRIMACCRO. Sur support respirant (enduit de chaux, de terre, etc...) humidifier et appliquer directement. Toutes les surfaces à enduire doivent être propres et sèches, dépourvées et sans trace d'agent hydrofuge ou d'huile, conformément aux travaux de préparation du DTU.59.1. Ne pas appliquer sur des supports présentant des tâches d'humidité permanente ou subissant des remontés d'humidité.

Préparation : DA se mélange au malaxeur avec ou sans pigments colorés en ajoutant 7L d'eau au 25kg pour obtenir une pâte crémeuse. Laisser reposer 30mn avant l'application. Température de mise en œuvre : entre 10 et 30 ° C.

Sur supports présentant des différences de porosité (bande à joint, enduit de rebouchage) appliquer impérativement deux sous-couches d'impression. Attendre que la sous-couche soit parfaitement sèche avant l'application de finition DA.

Sur les supports respirant (enduit de chaux, enduit de terre, etc) : humidifier les supports puis appliquer directement DA.

Sur Fermacell jointé, appliquer 2 couches du primaire d'accrochage PRIMACCRO. Appliquer DA lorsque la sous-couche ou l'enduit fin sont bien secs. Il est important d'approvisionner la quantité totale de matières nécessaires au chantier d'un même lot. Il peut y avoir une légère variation de teinte entre deux lots. Pour créer de nouvelle teinte, ne pas dépasser 60gr de pigment par kg de produit préparé.

Charges décoratives : Mica (grains brillants) ou Nacre (grains aux reflets nacrés), ajouter 2 litres pour 25kg de DA. Paille, ajouter 250gr pour 25kg de DA

Traitement : DA s'applique au couteau ou à la lisseuse en 1 couche d'environ 1mm. Il est possible d'appliquer DA en plus forte épaisseur (5 à 15 mm) pour améliorer le confort d'une pièce. Il peut être appliqué sur une trame naturelle, type canisse, fixée au mur. L'ajout de fibres ou de paille facilite la tenue et la finition.

Dès que le produit perd de sa brillance, (30 minutes à 1 heure* après l'application), resserrer à l'aide de l'outil ou d'une éponge humide pour supprimer les arrêtes.

F - 09/2011
V1 - 09/2011 - 1/2

Les informations contenues dans cette fiche sont données à titre indicatif. Les fabricants se réservent le droit de modifier les caractéristiques de leurs produits.

- Aspect final** *Lisse*, au bout de 2h repasser le platoir pour resserrer les grains. *Granitée*, au bout d'1h talocher l'enduit à l'éponge en mouvement circulaire pour faire ressortir les grains. *Mica, Nacre et Paille*, sur enduit bien sec, passer une éponge humide en mouvements circulaires pour faire ressortir les grains de mica, nacre ou paille. Laver et essorer l'éponge régulièrement.
- Stockage** Sans limites à sec et quelques mois humide dans son emballage d'origine à l'abri du gel. Bien refermer après chaque usage. Le mélange humide qui sèche est réversible. Pour le réutiliser, mouiller à nouveau.
Ne pas laisser à la portée des enfants.
- Rendement** Environ 0,5 Kg/m² pour 1mm
- Nettoyage** A l'eau
- Entretien** Ne poudre pas. Peut se réparer par une nouvelle application local de produit
- Composition** Argiles, sables fins, copolymère < à 0,5%, hydroxyde d'aluminium < à 4% (substances non classée dangereuse directives 1999/45/CE), pigments minéraux selon coloris.
- Conditionnement** Sac de 25 Kg