

Fiche technique

Au: Februar 2009



Vivre sain avec l'argile.

Enduit fin en argile ProCrea®

Désignation:

- Enduit fin en argile coloré avec une granulométrie de 0-1,0 mm

Caractéristiques:

- Ouvert à la diffusion de la vapeur
- Effet de régulation de l'humidité et de l'air ambiant grâce à sa grande capacité d'absorption d'humidité
- Granulométrie constante et optimisée
- Grande résistance à l'abrasion
- Application manuelle et mécanique
- Adapté au lissage et à la compression
- Travail en une couche
- Les enduits sont écologiques et effectifs pour la biologie de construction
- Utilisable pendant plusieurs jours

Domaines d'application:

- Utilisable comme enduit de finition
- Utilisable pour la rénovation, pour la protection des maisons anciennes et pour les maisons vieilles ou neuves
- Enduit applicable directement sur panneaux de plâtre, panneaux de fibres de gypse ou carreaux de plâtre
- Parfaitement adapté pour la réalisation des surfaces intérieures avec un effet structuré

Renseignements généraux:

- La base doit être sèche, sans poussière et sans solvants
- Appliquer un primaire d'accroche ou humidifier à l'avance les supports fortement absorbants
- Appliquer un primaire d'accroche en caséine ou en silicate ProCrea® sur les supports non ou peu absorbants ainsi que sur les supports lisses
- Toujours enduire une surface entière et éviter des raccords ultérieurs
- Appliquer un fluage à la surface à enduire avant la pose sur l'enduit chaux-ciment frais
- Transport et stockage uniquement dans l'emballage prévu
- Stocker au sec, protéger contre le gel et l'exposition directe au soleil
- Temps de stockage en condition sèche illimité



► Vous trouverez des renseignements supplémentaires dans les consignes de pose pour les enduits en argile ProCrea®.

Caractéristiques techniques:

Désignation	Enduit fin en argile ProCrea®
Composants	Sable naturel filtré, poudre d'argile, craie, cellulose, pigments colorés organiques
Granulométrie	0 – 1,0 mm
Épaisseur d'application	5 mm maximum
Valeur μ	10
Besoin en eau	800 – 900 ml/kg, dépendant de la qualité du support
Rendement	1 kg est suffisant pour env. 0,3m ²
Malléable	pendant plusieurs jours
Livré en	Seau de 20 kg, seau de 6 kg, boîte de 1 kg, Big Bag de 500 kg, Big Bag de 750 kg
Application principale	Enduit supérieur et conception des surfaces

Le magazine pour l'habitat sain

ProCrea
Enduits fins



Conseillé pour
l'habitat sain

septembre 2008

Fiche technique en vigueur à la date d'impression et jusqu'à une nouvelle édition. Ceci est valable et en corrélation avec les autres documentations de HOCK GmbH & Co. KG. Veuillez respecter nos consignes de pose lors de l'installation. La réglementation natio-

nale et le droit relatif aux constructions sont à respecter. La responsabilité de HOCK GmbH & Co. KG est à exclure. De même concernant les fautes d'impression et les changements ultérieurs des caractéristiques techniques.

Hock GmbH & Co. KG

Industriestraße 2 · 86720 Nördlingen

Tel: 0820 00 80 30

email: info@procrea.de

internet: www.procrea.eu