

Enduit d'argile de finition grossier clair Art. 05.016, 10.115

- Applicable directement sur la maçonnerie
- Pour une peinture simple
- Adapté également aux finitions
- Facile à réparer



Enduit de finition monocouche paillé pour les espaces intérieurs. Sur des maçonneries adaptées, d'autres matériaux de construction massifs et l'enduit d'argile primaire CLAYTEC. L'épaisseur d'application est de 6 à max. 10 mm. Le produit est fabriqué à partir d'un argile particulièrement clair. L'enduit d'argile de finition grossier clair peut rester tel quel pour servir de couche de finition. Nous nous ferons un plaisir de fournir les informations utiles à ce sujet.

Dans le cas contraire, une peinture de finition sera suffisante. En raison de la teinte claire dans la masse, les réparations sont particulièrement faciles à réaliser. L'enduit est peint avec les peintures d'argile CLAYFIX.

Les enduits humides sont particulièrement respectueux des ressources. Les mortiers secs peuvent être conservés indéfiniment et peuvent être appliqués aussi avec des projeteuses d'enduit.

Enduit d'argile de finition grossier clair

Art. 05.016, 10.115

Type d'enduit d'argile Enduit d'argile en tant qu'enduit d'argile d'usine. Sec 05.016 et 10.115.

Application Enduit de finition monocouche pour les espaces intérieurs. Enduit taloché ou projeté Sur des maçonneries adaptées, d'autres matériaux de construction massifs et l'enduit d'argile primaire CLAYTEC.

Composition Sable lavé à grain mixte 0-2 mm, argile, fibres de paille d'orge jusqu'à 10 mm, cellulose, méthylcellulose < 0,1%.

Pays d'origine Allemagne

Propriétés physiques Les valeurs caractéristiques sont en cours de détermination selon DIN 18947.

Conditionnement, rendement Sec 05.016 en big bags de 1,0 t (pour 600 l d'enduit, surface de 100 m² pour D=0,6 cm)
Sec 10.115 en sacs de 25 kg (pour 15,0 l d'enduit, surface de 2,5 m² pour D = 0,6 cm), 48 sacs / palette.

Stockage Protéger par le dessèchement par les conditions météorologiques. Stocker au sec. Stockage au sec pour une durée illimitée.

Préparation de l'enduit En ajoutant env. 25 % d'eau à l'aide d'une bétonnière, d'un mélangeur à bac ou d'un malaxeur double à auge, pour les petites quantités aussi avec un mélangeur électroportatif ou à la main. Des remarques concernant l'utilisation d'une projeteuse d'enduit figurent sur www.claytex.de.

Support à enduire L'accrochage des enduits d'argile est purement mécanique. Le support doit être porteur, hors gel, sec, propre, exempt de sels et suffisamment rugueux et absorbant. Le cas échéant, LA ROUGE peut être utilisé comme primaire (CLAYTEC 13.435 et 13.430). L'enduit d'argile primaire doit être entièrement sec.

Pour lier les poussières de surface, il convient d'humidifier le support avant l'application (vaporisation).

Application de l'enduit L'enduit est projeté ou étalé à la truelle ou appliqué à la projeteuse d'enduit. L'épaisseur d'application est d'env. 6 mm. L'épaisseur maximale des couches est de jusqu'à 10 mm. Les fissures de retrait éventuelles peuvent être éliminées par une couche de finition fine. La structure de la surface dépend de l'outil utilisé pour le traitement et du degré de séchage au moment du traitement. Par principe, plus la prise de l'enduit est avancée au moment du traitement de surface, plus la structure sera fine. Les surfaces grattées sont réalisées à l'aide d'une taloche en éponge, plastique ou bois. Les surfaces lisses sont obtenues par un traitement consécutif au lissoir.

Durée de mise en oeuvre Le produit mélangé peut être utilisé pendant 48 heures tant qu'il est couvert pour le conserver. Il peut également rester dans les projeteuses d'enduit et les flexibles pendant cette durée.

Séchage Après l'application, il convient de veiller à un séchage rapide, par ex. par ventilation transversale (24 heures par jour toutes les portes et fenêtres ouvertes) ou au moyen d'un déshumidificateur de chantier. En cas de conditions critiques, le séchage selon DIN 18550-2 doit être consigné. Les détails à ce sujet figurent ici ou dans la fiche technique « Enduits d'argile CLAYTEC ». Nous nous ferons un plaisir de répondre à toute question à ce sujet.

Concentration de base microbiologique : Produit additionnées de fibres végétales, sec ou humide. De plus amples explications figurent sur www.claytec.de/produkte/downloads, article « Wohnung + Gesundheit » (habitat et santé). Nous attirons l'attention sur le fait que nous ne sommes pas en mesure de garantir le respect de valeurs définies.

Traitement consécutif Brosser avant l'application de la peinture. L'application de la peinture est possible sans primaire avec la peinture d'argile CLAYFIX prête à l'emploi ou sèche. Généralement, 2 couches sont nécessaires.

Remarque L'enduit d'argile de finition grossier clair est un enduit pour les surfaces destinées à être dotées d'une peinture de finition couvrante par la suite. La friction correspond aux nécessités de cette application. Nous déclinons toute responsabilité pour la continuité et l'homogénéité des teintes de l'enduit. Des modifications des teintes pendant le séchage sont possibles.

L'application sans peinture consécutive est possible en tenant compte des restrictions citées ci-dessus. Nous nous ferons un plaisir de répondre à toute question à ce sujet.

Échantillons d'application L'adaptation du support et l'épaisseur d'enduit doivent systématiquement faire l'objet d'échantillons d'application. Les réclamations qui ne sont pas liées à des erreurs de mélange en usine sont exclues.

* Un meilleur classement est possible sous réserve de contrôles de justification de la protection anti-incendie (Règles régissant les constructions d'argile DVL 2009, P. 97).

Pour plus d'informations et consignes, veuillez consulter la fiche technique « Enduits d'argile », voir :

