

CLAYTEC Peinture d'argile

prêt à l'emploi

Art. 13.005

- Peinture pâteuse
- Application au rouleau
- Idéal pour l'application airless



Peinture à l'argile sans grain pour les enduits à l'argile et de nombreux autres supports à peindre à l'intérieur. La peinture d'argile CLAYTEC 13.005 est une peinture prête à l'emploi qui peut également être appliquée au rouleau. Très économique, elle peut également être appliquée avec des appareils de pulvérisation Airless. La peinture est exempte de solvants et de conservateurs et laisse respirer la peau. Généralement, aucun primaire n'est nécessaire.

CLAYTEC Peinture d'argile

prêt à l'emploi

Art. 13.005

Produit et application Peinture d'argile à appliquer au rouleau pour espaces intérieurs (à l'exception des zones exposées aux projections d'eau). Sur les enduits d'argile, les enduits minéraux, les panneaux de placoplâtre et les autres supports courants du bâtiment.

Composition Eau, carbonates de calcium, dispersion $\leq 3,5\%$ (sur la base de la matière solide), argile, silicate de potassium, potasse caustique, dioxyde de titane, agent antimousse et agent mouillant (huiles natives, acide silicique).

Conditionnement Seau ovale à couvercle de 10 l, 40 seaux / pal.

Consommation Le rendement dépend généralement du support et de l'outil utilisé. 10 l pour env. 18 m² sur des surfaces rugueuses très absorbantes telles que enduit d'argile de finition fin 06 pour, env. 33 m² sur des surfaces lisses faiblement absorbantes comme les plaques de plâtre (2 couches à chaque fois).

Stockage Stockage en conteneur fermé dans un local sec et frais (hors gel !) Jusqu'à 12 mois. Utiliser immédiatement après ouverture, transvaser au préalable les quantités partielles dans des récipients séparés pour une utilisation ultérieure.

Support Le support doit être sec, hors gel, porteur, stable, suffisamment rugueux et propre. Préparer les supports sableux avec le fixateur CLAYTEC (13.405, 13.400), le cas échéant aussi pour homogénéiser les supports présentant des pouvoirs absorbants variables. Traiter avec un primaire isolant les zones comportant des substances pénétrantes (par ex. la rouille, la suie, la nicotine, la lignine, etc). et effectuer un échantillon d'application ! Traiter les panneaux de placoplâtre avec un fixateur GK.

Mise en œuvre, surface Ne pas appliquer à une température inférieure à 12 °C. Bien mélanger le contenu du seau. En règle générale, appliquer le produit non dilué, un ajout d'eau est possible jusqu'à 2%. Le produit est appliqué au rouleau (ou à la brosse) de manière homogène. Pendant la mise en œuvre et le séchage, veiller à un bon apport d'air frais. N'appliquer une couche supplémentaire sur les zones encore tachée ou une seconde couche qu'après le séchage. Éliminer les projections, etc. immédiatement avec de l'eau et éventuellement du savon.

Application par appareil de pulvérisation Airless, exemple Graco : appareil de pulvérisation Graco UltraMax II 695 Procontractor, buse Graco PAA525 (avec des buses plus petites, la pulvérisation est moins régulière), filtre d'appareil #60, filtre de pistolet : #60, pression : 180-200 bar. Bien mélanger et pulvériser non dilué.

Pigments Il est possible d'ajouter des pigments, mais ils doivent être mélangés soigneusement et uniformément dans la masse.

Échantillons d'application Il convient dans tous les cas de vérifier l'adaptation à l'application de la structure de peinture complète en réalisant un échantillon d'application suffisamment grand. Les réclamations qui ne sont pas liées à des erreurs de mélange en usine sont exclues.

Sécurité, mise au rebut Conserver hors de portée des enfants. Assurer une ventilation adéquate pendant la transformation et le séchage.

Éviter de manger, de boire et de fumer pendant l'application. **La pulvérisation peut générer des gouttelettes dangereuses pour les poumons.**

Ne pas inhaler l'aérosol ou le brouillard - utiliser un masque de protection ! En cas de contact avec les yeux ou la peau, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. rincer abondamment. Conseils : voir les équipes de service sur www.claytec.de/fr.

Ne donner que les emballages vides au recyclage. L'élimination concrète est effectuée par une entreprise partenaire d'Interzero dans votre région. Vous trouverez de plus amples informations ici : www.interzero.de. Notre numéro de fabricant Interzero : 314591. Les bidons dont les restes ont séché doivent être éliminés avec les déchets ménagers ou de chantier. Les emballages contenant des résidus non séchés doivent être déposés dans des centres de collecte de peintures usagées. Éliminer les résidus de peinture liquides conformément au code déchet n° 080 120 (selon EWC).
GISCODE : M-DF01

Indications techniques, voir :

