

ARGILE

couleurs de terre

ARGILE SOUS COUCHE DE PREPARATION

Classification Afnor NFT 36005 – Famille I classe 7 b2

Description : « ARGILE sous couche de préparation » est une peinture destinée à préparer les fonds avant l'application d'« ARGILE mat profond », « ARGILE mat velouté », « ARGILE laque satinée intérieure » ou d'« ARGILE satin couvrant ».

Destination : Tous types de supports en intérieur, bruts et absorbants.

Avantages : - Opacifiant,
- Bon pouvoir pénétrant
- Aspect lisse et tendu

COV : Valeur limite pour ce produit (cat A/g) : 30 g /litre (2010). Ce produit contient max 1 g /litre de COV.

Emissions dans l'air intérieur : Classe A + selon la norme ISO 16000.

CARACTERISTIQUES

Aspect : Mat – très légèrement velouté

Destination : Intérieur

Application : Brosse
Pistolet
Rouleau (polyamide texturé 12 mm)
Nous consulter pour la fourniture des outils

Densité : 1.45

Rendement : 8 à 10 m² au litre selon support

Séchage à 20°C : Sec au toucher après 2 heures, recouvrable après 8 heures.

Conditions de mise en œuvre : - Température de l'air et du support : Minimum 10°C Maximum 25°C
- Humidité relative : Max 60%

Dilution : Prêt à l'emploi, 5-10 % d'eau maximum sur des parties très absorbantes.

Nettoyage des outils : eau

Teintes : Blanc, peut être teinté avec des colorants universels compatibles (3% max)

Conditionnements : 2.5L et 5L

MISE EN ŒUVRE

Destination :

L'état et la préparation des supports doivent être conformes au DTU 59-1. Les supports doivent être bien secs, la pièce aérée et la température de l'air comprise entre 10 et 25°C.

« ARGILE sous couche de préparation » s'applique, après les préparations d'usage (nettoyage, ponçage, époussetage ...) en intérieur sur les supports suivants :

- Sur plâtre, plaques de plâtre à épiderme cartonné, enduit à l'eau, appliquer une couche de produit pur, ou légèrement diluée à 5-10% d'eau sur les parties très fortement absorbantes.
- Sur anciennes peintures mates, après préparation, nettoyage et ponçage, appliquer une couche de « ARGILE sous couche de préparation » pure.
- Sur métaux non ferreux, et support où l'accrochage est délicat (PVC, plastique dur ...) on préférera l'utilisation de « ARGILE primaire universel » (consulter la fiche technique).
- Sur métaux ferreux, utiliser un primaire antirouille adapté (nous consulter).
- Sur anciennes peintures brillantes ou satinées, on préférera l'utilisation de « ARGILE primaire universel »
- Sur bois et dérivés du bois, on préférera l'utilisation de « ARGILE primaire universel »

Application :

Bien remuer manuellement le produit avant utilisation.

Appliquer le produit avec un rouleau polyamide texturé 12 mm de préférence. Sur les surfaces faiblement absorbantes, où l'on recherche une préparation très fine (avant l'application de ARGILE laque satinée intérieure par exemple), on pourra utiliser un rouleau plus fin, tel le polyamide texturé 6 mm.

En fonction de l'évolution et des connaissances et des techniques, cette fiche technique est susceptible d'être modifiée au fil du temps.

Cette fiche technique annule et remplace les fiches précédentes