

Swahili

Revêtement décoratif texturé pour intérieurs à effet métallisé.

DESCRIPTION DU PRODUIT

Swahili est une finition pour la décoration d'intérieurs à base de charges métallisées, farines de quartz sélectionnées qui créent un effet légèrement irisé.

Ces charges créent un agréable jeu de lumière en créant des effets de peinture dynamique.

EMPLOIS

Swahili permet d'obtenir des solutions chromatiques innovatrices et des sensations visuelles et tactiles qui rendent les environnements extrêmement confortables et en syntonie avec les actuelles tendances de la décoration d'intérieurs.

L'application de **Swahili** est simple et pratique et permet au décorateur soit professionnel que au privé de réaliser des effets de très grand prestige.

CARACTERISTIQUES D'IDENTIFICATION

Nature du liant: polymère acrylique en émulsion.

Masse volumique:

Swahili Base Silver: 1,25 +/- 0,05 g/ml

Swahili Base Gold: 1,25 +/- 0,05 g/ml

CARACTERISTIQUES PRESTATIONNELLES

L'application de **Swahili** est simple et pratique grâce à l'application à pinceau.

Swahili peut être appliqué aussi sur supports non complètement rasés et d'obtenir des solutions personnalisées à discrétion de l'applicateur.

DILUTION

Swahili: diluer avec un maximum de 20% d'eau.

Clear Coat (protection incolore pour intérieurs) Si appliqué en deux couches, diluer la première avec 20% d'eau et la seconde avec 5% d'eau.

Clear Coat, si appliqué dans une seule couche, prêt à l'utilisation ou peut être dilué avec un maximum de 5% d'eau.

ATTENTION

Mélanger soigneusement le produit avant sa pigmentation et son application.

Ne pas appliquer sur supports frais et alcalins.

Attendre le temps de séchage à coeur, normalement de 4 semaines.

Sur des surfaces exposées à des salissures il est conseillé d'appliquer une ou deux couches de **Clear Coat**.

PREPARATION DU SUPPORT ET APPLICATION

(Conditions environnementales T=25° C, UR=60%)

La surface doit être sèche, exempte de poussières ou de taches de salpêtre et d'humidité.

Si nécessaire, refaire le support ou le consolider avec des produits spécifiques.

En présence de moisissures, traiter la surface avec produits spécifiques.

Eliminer toutes les possibles efflorescences ou les parties endommagées des anciennes peintures.

Eliminer complètement la présence de poussière ou smog avec brossage.

En cas de supports non adhérents appliquer une couche de **Decofix (fixateur mural micronisé)** avec pinceau.

En cas de supports compacts il est possible d'appliquer au pinceau ou au rouleau **Novaprimer (fixateur acrylique pigmenté à l'eau)**.

Après séchage complet du support appliquer une couche de **Novalux E Blanc (peinture lavable)** dilué avec rouleau ou pinceau de poils court.

Effet "Standard"

Attendre le séchage complet du fond et appliquer une couche de **Swahili**, non dilué, avec un pinceau de type spalter.

Travailler la surface encore humide avec pinceau type spalter propre en éliminant les éventuelles irrégularités ou excès de produit.

Si nécessaire, pour exigences esthétiques ou de recouvrement, il est possible d'appliquer une seconde couche de **Swahili**, dilué au maximum avec 20% d'eau, avec un pinceau de type spalter.

Temps de séchage : 24 heures environ en base à la typologie du support et à sa capacité d'absorption.

Effet "Shantung"

Attendre le séchage complet du fond.

Sur support sec appliquer une couche de **Swahili** dilué avec 15-20% d'eau, en léger excès, avec rouleau à poils moyen, en procédant de le haut en bas.

Attendre le séchage complet et appliquer une seconde couche de **Swahili**, dilué avec 15-20% d'eau, en léger excès, avec rouleau à poils moyen. Traiter la surface encore humide avec un outil spécial pour effet **Shantung**, en procédant du haut en bas.

Temps de séchage : 24 heures environ en base à la typologie du support et à sa capacité d'absorption.

Effet "Tartan"

Attendre le séchage complet du fond.

Sur support sec appliquer une couche de **Swahili** dilué avec 15-20% d'eau, en léger excès, avec rouleau à poils moyen.

Travailler la surface encore humide avec spécial outil pour effet **Shantung**, en procédant du haut en bas.

Attendre le séchage complet et appliquer une seconde couche de **Swahili**, dilué avec 15-20% d'eau, avec rouleau à poils moyen. Travailler la surface encore humide avec spécial outil pour effet **Shantung**, en procédant du haut en bas.

Temps de séchage : 24 heures environ en base à la typologie du support et à sa capacité d'absorption.

RECOMMANDATIONS

Le produit doit être protégé à l'abri du froid et des forts écarts thermiques pendant tout le cycle applicatif.

Ne pas appliquer avec température de l'air, du support et du produit inférieure à 5° C et supérieure à 35° C. Ne pas appliquer sous l'action directe du soleil ni sur supports surchauffés.

L'humidité de l'environnement doit être < 75%; l'humidité du support doit être < 10%.

Il est conseillé d'achever chaque travail avec produits ayant le même lot de fabrication.

En cas d'utilisation de différents lot de fabrication, il est conseillé de les mélanger pour éviter quelques possibles légères différences de couleurs.

Pour la correcte utilisation des matériaux, de la dilution, de la mise en œuvre, voir fiche technique.

Pendant toutes les phases de préparation du support, des produits et de l'application, il est recommandé d'utiliser les équipements et les dispositifs de protection individuelle (dpi).

NETTOYAGE DES OUTILS

Avec de l'eau, immédiatement après leur utilisation.

RENDEMENT

Swahili: 6-7 m²/l, selon le type de support et sa capacité d'absorption.

Clear Coat: 5-10 m²/l, pour chaque couche selon le type de support et sa capacité d'absorption.

COULEURS

Base Silver, Base Gold et couleurs du nuancier **Swahili**.

EMBALLAGES

Boîtes de 1 l; 5 l.

CONDITIONNEMENT

Le produit doit être utilisé préférentiellement dans 2 ans de la date de fabrication, si conservé dans les boîtes originales non ouvertes en en conditions de températures adéquates.

NORMES DE SECURITE'

Normative 2004/42/CE:

Swahili (revêtement pour effets décoratifs)
Valeur limite UE pour Swahili (cat A/I): 200
g/l (2010)

Swahili contient au maximum 200 g/l de
COV.

Le produit n'exige pas d'être étiqueté
suivant les normes en vigueur.

Utiliser le produit selon les normes
d'hygiène et de sécurité en vigueur.

Ne pas jeter les résidus dans les égouts,
cours d'eau et terrains; ne pas jeter les
conteneurs dans l'environnement.

Laisser sécher complètement les résidus
et les traiter comme déchets spéciaux.

Conserver hors de la portée des enfants.

En cas d'ingestion consulter
immédiatement un médecin et lui montrer
l'emballage ou l'étiquette.

Pour ultérieures informations consulter la
fiche de sécurité.