



DÉFINITION

- Enduit décoratif acrylique en dispersion aqueuse, associé à un alliage aux effets décoratifs.

DESTINATION

- Intérieur.
- Travaux neufs ou rénovation.
- Habitations individuelles et locaux collectifs (hôtels, restaurants, magasins, showrooms, salles de fêtes ...)

PROPRIÉTÉS

- Aspect esthétique modulable ;
- Prêt à l'emploi ;
- Application réalisable dans la même journée.

CARACRERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect en pot

METALUX : pâte.
ALLIAGE : gèle.

Aspect du feuil sec

METALUX : mat.
ALLIAGE : brillant.

Conditionnement

-METALUX : 5 Kg.
-ALLIAGE : 0, 700 Kg.

Densité à 20 - 25 °C

METALUX : 1,61 ± 0,05.
ALLIAGE : 1, 00 ± 0,05.

Extrait sec

METALUX : 67 ± 1 %.
ALLIAGE : 36 ± 1 %.

Temps de séchage

(à 20-25 °C et 50 % HR)
- Enduisage : 2 heures.
- Pastillage de finition : 8 heures.

Rendement

-METALUX : 2 à 3 m²/Kg, soit 300 à 500 g/m².
-ALLIAGE : 25 à 30 m²/Kg, soit 30 à 40 g/m².

Conservation

Un an dans leur emballage d'origine, plein et fermé.
Conserver à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

Teintes

METALUX : teintes des nuanciers Harmony Synthésis et Harmony Déco.
-ALLIAGE : or, argent, cuivre, bronze, rouge, or blanc, rose, violet, cuivre-perle, blanc-argent.



METALUX-ALLIAGE

MISE EN ŒUVRE

Nature des supports

- Plâtre ; mortier de ciment ; bois ; anciennes peintures.

Matériel d'application

- Lisseuse inox pour la passe d'enduisage et le pastillage.
- Spatule en métal souple ou couteau américain de 10 à 15 cm pour la finition à l'alliage.

Dilution

METALUX et ALLIAGE sont des produits prêts à l'emploi et ne doivent pas être dilués.

Système d'application

- Impression : 1 couche de LUXOFIX.
- Passe d'enduisage : 1 couche de METALUX appliquée à la lisseuse.
- Finition décorative : pastillage de finition avec le METALUX, appliqué à la lisseuse.
- Finition à l'alliage: 1 couche en ratissage avec ALLIAGE, appliquée au couteau américain.

Travaux préparatoires

(Une reconnaissance préalable du support est nécessaire pour déterminer la nature des travaux)

- Prévoir un état des fonds requis pour les travaux courants (planitude générale initiale non modifiée ; altérations accidentelles corrigées ; faibles défauts d'aspect et traces d'outils d'application tolérés ; aspect d'ensemble poché)

- Sur plâtre : égrenage, époussetage.
- Sur mortier ciment : brossage, époussetage, égrenage.
- Sur bois : brossage à sec, ponçage à sec, époussetage.
- Sur anciennes peintures adhérentes : lessivage ou brossage.
- Sur anciennes peintures mal adhérentes ou incompatibles : décapage.

Nettoyage du matériel

Eau ou solvant si le produit a séché.

Précautions d'emploi

- Avant de commencer les travaux, il est conseillé de réaliser une surface « témoin » afin de confirmer auprès du commanditaire l'effet décoratif recherché.
- Pour éviter les écarts de teinte, les produits utilisés doivent être issus d'une seule opération de mise en teinte ;
- Pour obtenir un aspect esthétique homogène, il est conseillé de réaliser l'application par la même « main ».
- Respecter les conditions d'application suivantes : température ambiante supérieure à 8 °C et humidité ambiante inférieure à 65 % HR.
- METALUX et ALLIAGE ne résistent pas à l'eau. Eviter l'application sur des supports subissant écoulement ou projection d'eau..

METALUX-ALLIAGE

NOTICE D'APPLICATION

- 1 A l'aide de la lisseuse, appliquer une couche de METALUX, laisser sécher pendant 2 heures, puis dépolir légèrement à l'aide de papier de verre très fin.



- 2 A l'aide de la lisseuse, appliquer la deuxième couche de METALUX par pastillage, avec des touches aléatoires partiellement superposées. Laisser sécher pendant 8 heures.



- 3 A l'aide du couteau américain, appliquer ALLIAGE par touches larges, puis ratisser le produit.

