



5171 Joker Plus Plastik

Définition

Peinture décorative de finition pour l'intérieur, à base d'émulsion acrylique, essuyable, mate.

Domaines d'Application

- S'emploie à l'intérieur sur les supports minéraux neufs (couches de fond, béton, panneaux de ciment, plaques de plâtre) bien préparés, ainsi que sur les anciennes peintures, le mastic, le tissu de verre et le papier peint.

Propriétés

- Haut pouvoir couvrant.
- Respire.
- Essuyable.
- Donne au support un aspect mat, net et décoratif.
- Sans solvant, dilué à l'eau, il est inodore et ne nuit pas à la santé ni à l'environnement.

Instruction d'Application

- Éliminer du support les poussières, salissures, graisses et toutes anciennes peintures boursoufflées qui diminuent l'adhérence, afin d'obtenir un support sec, sain et propre.. Pour les supports minéraux neufs, respecter un temps de cure d'au moins 28 jours avant de procéder à l'application.
- Sur les anciens supports à base synthétique, poncer soigneusement et éliminer les poussières de ponçage.
- Si nécessaire, colmater les fissures et uniformiser le support avec de l'enduit Kale KALIN ACRYLIC, du Kale MACUNART ou bien du Kalekim TAMIRART.
- Pour obtenir un aspect définitif lisse, toute la surface doit être lissée en utilisant Kale MASTIC FIN ACRYLIQUE ou Kale MACUNART.
- Pour les surfaces anciennes à base du solvant ou les surfaces à base de l'eau et à changer la couleur; et les surfaces peints vieux et très sales il faut appliquer en primaire Kale SILASTAR, et pour les surfaces absorbantes neuves il faut appliquer Kale PRIMAIRE GYPSE SATINE ou SILASTAR.
- Bien mélanger JOKER PLUS PLASTIK avant l'emploi.
- JOKER PLUS PLASTIK s'applique en deux couches à la brosse, au rouleau ou par pulvérisation, après dilution à l'eau à 25 % maximum.
- Attendre au minimum 2 heures entre chaque couche.
- Nettoyer immédiatement les outils à l'eau après usage.
- Durant l'application et les 24 heures suivantes, la température ambiante et celle du support doivent être d'au moins +5 °C.

Stockage

- A stocker entre +5°C et +35°C dans son emballage non entamé.

Conditionnement

- Pot en plastique de 2.5 L, 7.5 L et de 15 L.
- Les emballages de 2.5 L sont emballés par 2.



Certificats de Qualité

TS 5808.



5171 Joker Plus Plastik

Spécifications Techniques

(23°C et 50% d'humidité relative)

Données Générales

Couleurs	Milliers de couleurs fournies à partir du blanc et des bases A, B, C grâce à la Banque de Couleur et le Maître de Couleur
Structure	A base d'émulsion acrylique
Solvant	Eau
Densité	Environ 1.67 gr/cm ³

Données d'Application

Température d'application	(+5°C) - (+35°C)
Durée de séchage	Temps de séchage pour la deuxième couche d'application: 2 heures Séchage complet : 24 heures Une température plus basse et une humidité relative plus élevée peut prolonger le temps de séchage.
Consommation	En moyenne 0.06 – 0.07 L/m ² sur une couche en fonction de la rugosité et de l'absorptivité de la surface
Outils d'application	Pinceau, rouleau, pistolet pulvérisateur

Données sur la Performance

EN 13300	Classe
Résistance à l'abrasion en mouillé	4
Puissance de recouvrement	2 (5 m ² /L)
Taille maximale des grains	Mince
Brillance	Mate