

MILLICOLOR ECO

Fiche technique

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

CARACTERISTIQUES:

MILLICOLOR ECO

peinture polychrome satinée

revêtement pour l'intérieur à l'eau.

poids spécifique : 1.068 ± 30 gr/LT à 20°C

viscosité: = = =

rendement : 3 - 4 m²/LT (peut varier selon la rugosité, porosité et absorption du support et à la méthode de l'application)

effet esthétique : satiné

couleurs : couleurs de catalogue

conditionnement: LT. 5

en surface: 4 heure à 20°C

2ème couche: 6 - 8 heures à 20°C

en profondeur: 24-36 heures à 20°C

SECHAGE:

CARACTERISTIQUES ET RESISTANCE:

Revêtement polychromatique inodore à l'eau pour intérieur. MILLICOLOR ECO est parfait pour la décoration d'habitations résidentielles et de locaux publics tels que hôtels, cafés, cinémas, bureaux, écoles, banques, etc. auxquels il apporte une touche d'élégance et de raffinement

PERFORMANCE ENVIROMENTALE:

PERFORMANCE	NORME	VALEUR	MARQUE
EMISSION DE SUBSTANCES POLLUANTES À L'INTÉRIEUR	ISO 16000	TVOC < 1 mg/m ³ Classe A+	
ABSENCE DE SUBSTANCE DANGEREUSE	-	FREE	
TAUX D'EMISSION DE FORMALDEHYDE, X	JIS A 1902-3	X < 0.005 mg/m ² h F*****	
VOC Sur le produit prêt à l'usage	Direttive 2004-42-CE	max 4,8 g/L (Limite UE 200 g/L) Cat. A/1	

PREPARATION SUPPORT:

Supports anciens: Éliminer les vieilles peintures qui s'effritent et laver avec du savon approprié. Sur support sec, mastiquer et après séchage, poncer en lissant bien la surface. Appliquer ensuite une couche de PRIMER 400 dilué à 50% avec de l'eau qui fera office de fixatif. Au bout d'environ 4 - 6 heures à 20°C, appliquer une deuxième couche de PRIMER 400 dilué à 20 - 25% avec de l'eau. Appliquer PRIMER 400 au rouleau de laine en croisant le plus possible les coups de rouleau pour obtenir une plus grande couverture du support. Au bout de 6 heures à 20°C, appliquer MILLICOLOR ECO.

Supports neufs: Ne poncer qu'aux endroits nécessaires pour lisser le support.

Appliquer ensuite PRIMER 400 dilué à 20 - 25% uniquement aux endroits mastiqués. Au bout de 4 - 6 heures à 20°C, appliquer sur toute la surface une couche couvrante de PRIMER 400 au rouleau de laine en croisant le plus possible les coups de rouleau pour obtenir une couverture totale du support. Au bout de 6 autres heures à 20°C, appliquer MILLICOLOR ECO.

PREPARATION PRODUIT:

dilution: 10% avec l'eau

APPLICATION:

système : au pistolet

nombre de couche: 2

CYCLE D'APPLICATION:

Diluer MILLICOLOR ECO à 10% avec de l'eau et bien mélanger avant toute application. Appliquer MILLICOLOR ECO par pulvérisation à une pression de 2,5 - 3,5 atmosphères avec une buse d'au moins 2,5 mm de diamètre, à 20 - 30 cm de distance du support. Le dessin peut varier selon la pression et le compresseur utilisés Appliquer une première couche de MILLICOLOR ECO dans le sens vertical et tandis que la peinture est encore humide, repasser dans le sens horizontal. Au bout d'environ 2 - 4 heures à 20°C, appliquer la deuxième couche de MILLICOLOR ECO en utilisant la même technique que la première, en utilisant peu de produit et en uniformisant la teinte sur le support.

MILLICOLOR ECO LUMINESCENT:

Ajouter 0,250 litres de MAGIC LIGHT Additif à 5 litres de MILLICOLOR ECO, et appliquer par pulvérisation sur tous les murs de la pièce. En éclairant ensuite la pièce à la lumière artificielle pendant 5 minutes et en l'éteignant à nouveau (ou bien en cas de coupure de courant) les murs s'illumineront progressivement pour se stabiliser au bout de quelques minutes. Cette luminescence peut durer de 1 à 3 heures selon l'intensité de la lumière absorbée, elle s'atténuera ensuite progressivement en 2 ou 3 heures.

MILLICOLOR ECO avec MAGIC LIGHT rend les espaces sûrs et confortables. Pour augmenter la luminosité et sa durée, il suffit de verser une plus grande quantité d'additif (par ex. 0,500 litres dans 5 litres de MILLICOLOR ECO).

N.B.: Nous conseillons d'utiliser l'additif MAGIC LIGHT sur les teintes plus claires de MILLICOLOR ECO (par ex. C - D) tandis que sur les nuances plus foncées (par ex. A - B) l'effet luminescent sera plus léger. Avec l'additif MAGIC LIGHT les teintes de MILLICOLOR ECO paraîtront légèrement plus claires. Après avoir ajouté MAGIC LIGHT, il faudra appliquer MILLICOLOR ECO dans les 24 heures pour ne pas perdre sa stabilité

Attention : Avant application, regardez attentivement le vidéo tutorial

Conservation: dans un bidon bien fermé, même après usage, à une température comprise entre +10°C et +30°C.

Stabilité: 1 an environ dans des bidons bien fermés, jamais ouverts. Après sa coloration, il faut appliquer MILLICOLOR ECO dans les 10 - 15 jours qui suivent pour éviter tout changement de ton

NOTES: Attention à bien mélanger les produits avant leur utilisation.

La température d'application doit être entre +5°C et +35°C. Nettoyer soigneusement les outils après l'usage avec de l'eau et du savon si la peinture n'est pas encore sèche et avec des solvants en cas de peinture sèche.

Fiche Technique n° SC 00243 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité

Edition n° 3 Juin 2019