





PEINTURE PLASTIQUE ANTIBACTÉRIENNE AVEC D'EXCELLENTES PROPRIÉTÉS HYGIÉNIQUES GRÂCE À LA TECHNOLOGIE SILVER COMPLEX, IDÉALE POUR LA PEINTURE DES ESPACES HOSPITALIERS.





DESCRIPTION

Peinture plastique antibactérienne aux excellentes propriétés hygiéniques grâce à la technologie Silver Complex, idéale pour la peinture d'espaces hospitaliers.

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

- Blanchi supérieur
- · Surface finie mate
- Excellente couverture
- · Disponible en 4 bases W. P. D et TR
- Très bonne maniabilité et nivellement
- · Très forte adhérence et séchage rapide
- · Supporte 5000 cycles de lavage 30 jours après l'application
- · Grande résistance aux lavages fréquents et aux microorganismes.

RECOMMANDATIONS D'UTILISATION

Elle est utilisée sur tous les murs et plafonds intérieurs, neufs, anciens et peints, préalablement peints avec de la peinture à base de ciment, de la chaux, du plâtre, et tout type d'espace intérieur, chambres à coucher, toilettes, salons, espaces de bureau, services, etc.

DIRECTIVES D'APPLICATION

- Méthode d'application : Pinceau ou rou-
- Dilution : Il est recommandé de la diluer de 10 à 15 % avec de l'eau, sauf les bases D et TR qui ne doivent pas être diluées de plus de 5 %.

PRÉPARATION DE LA SURFACE

Les surfaces doivent être complètement sèches, propres et exemptes de poussière et d'éléments qui entravent l'adhérence de la peinture. Réparez toutes les fissures et parties endommagées à l'aide des produits de la ligne Deutschcolor, Natur Kalk, Vox 707, Glatte Spachtel, Spachtel Finish, etc. Ensuite, il est recommandé d'appliquer le revêtement Macht Tiefgrund Wasser, dilué avec de l'eau dans un rapport de 1:1, ou un revêtement Macht Haftgrund dilué avec de l'eau dans un rapport de 1:3. Lors de l'application du revêtement, évitez de créer un film, ce qui pourrait créer des problèmes d'adhérence de la peinture au support.

PRÉPARATION DU PRODUIT

Diluez le produit Picasso Sil-200 avec 10-15 % d'eau, sauf pour les bases D et TR qui sont recommandées d'être diluées avec pas plus de 5 % d'eau. Utilisez un mélangeur électrique à basse vitesse pour obtenir un mélange aussi uniforme et complet que possible.

APPLICATION DU PRODUIT

Le produit Picasso Sil-200 est appliqué au pinceau ou au rouleau. Le cycle d'application comprend au moins l'application de deux couches de peinture. Le temps nécessaire entre les deux couches est de



2 à 4 heures en fonction des conditions météorologiques, de la température et de l'humidité. Nettoyez les pinceaux, rouleaux et autres outils de travail à l'eau avant que la peinture ne sèche.

EMBALLAGE

3 litres, 10 litres

STOCKAGE

36 mois s'il est stocké dans un endroit sec, à l'abri des sources de chaleur, à une température comprise entre +5°C et +30°C. Protégez-le du gel.

INFORMATIONS DE SANTÉ ET DE SÉCURITÉ

Tenir hors de portée des enfants. En cas de contact avec les yeux ou d'ingestion, consulter immédiatement un professionnel de la santé et montrer le contenu du récipient. Ne pas jeter le produit dans les égouts.

NOTES

- Il est recommandé de ne pas laver les surfaces peintes jusqu'à 30 jours après l'application.
- Sur les surfaces en béton frais, le produit doit être appliqué au moins 30 à 40 jours après.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
ldentité du produit	
Résine	Acrylic copolymer
Densité EN ISO 2811-1	1,45±0,02 gr/ml
Résidu sec EN ISO 3251	60%
Degré de dilution	10-15%
Viscosité	110 ± 5 KU
Temps de séchage entre deux revêtements	2 - 4 heures
COV dans le produit prêt à l'emploi (Directive européenne 2004/42/CE) (g/l)	≤1
Émissions ambiantes de COV Chambre de simula- tion ISO 16000 (mg/m3)	≤0.05
Capacité de couverture EN ISO 6504-3	≥ 99.5% Class I

CLASS I

Résistance au lavage

ISO 11998



info@dc-industries.sn www.dc-industries.sn

