



ACRINO BACT



PEINTURE D'INTÉRIEUR LIMITANT LA PROLIFÉRATION DES BACTÉRIES



- ▶ **Peinture acrylique veloutée en phase aqueuse pour la décoration intérieure.**
- ▶ **À base d'ions argent, ACRINO BACT permet de diminuer la prolifération des bactéries sur le film de peinture de plus de 99.9% comparé à une peinture traditionnelle.**
- ▶ **Idéal pour les pièces nécessitant un haut niveau d'hygiène.**
- ▶ **Haut pouvoir couvrant.**
- ▶ **Lessivable.**
- ▶ **Sans odeur.**
- ▶ **Applicable sur les enduits de préparation, plâtre et dérivés, papiers peints, anciennes peintures adhérentes, menuiseries, béton, béton cellulaire, briques après application d'un primaire.**
- ▶ **Existe en blanc et dans toutes les teintes pastel du nuancier «colorants universels».**
- ▶ **Peut se teinter avec des colorants universels à la dose maximale de 3% (colorants disponibles sur demande).**

Utilisateurs : Hôtels, écoles, salles d'attente, gares, complexes sportifs, hôpitaux, crèches, cuisines, salle d'attente, local poubelle, piscines, cabinets médicaux, laboratoires, environnements fabrication stérile...

APPLICATION

Préparation du support : Le support doit être sec, propre et non gras. Les anciennes peintures seront soigneusement lessivées. Les supports métalliques seront protégés par une couche de primaire antirouille. La préparation des fonds se fera conformément aux spécifications du D.T.U 59.1.

Application : Bien mélanger avant l'application. ACRINO BACT s'applique en 2 couches.

Matériel d'application : Brosse, rouleau, pistolet et Airless.

Dilution :

- Brosse et rouleau : Diluer de 0 à 5%.
- Pistolet et Airless : Diluer de 8 à 12%.

Diluant : Eau.

Coloration : Peut se teinter avec des colorants universels. Ne pas dépasser la dose de 3%.

Séchage (à 20°C et 65% d'humidité relative) :

- Hors poussières : 15 minutes.
- Sec : 30 minutes.
- Recouvrable : 3 heures.

Nettoyage du matériel : Bien nettoyer le matériel à l'eau avant séchage.

Rendement : De 10 à 12 m²/L selon la porosité du support.

CARACTÉRISTIQUES

Liant : Copolymère acrylique

Classification : AFNOR NFT 36005 – Famille I – Classe 7 b2.

Extrait sec : 57% (poids) ; 40% (volume).

Densité : 1.41

Conforme à la directive COV 2004/42/CE. Valeur limite UE pour ce produit (cat. A/a) : 30 g/L. Ce produit contient moins de 10 g/L de COV.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas appliquer pour des températures inférieures à 5°C et supérieures à 30°C. Se référer aux précautions d'emploi figurant sur l'emballage.

PROTECTION PRÉCONISÉE :

Gants en caoutchouc nitrile, lunettes de protection, vêtements de protection.

Notre responsabilité ne saurait être engagée par toute application non conforme à nos instructions.



Les marques déposées Zep sont la propriété de Zep IP Holding LLC et sont utilisées sous licence limitée avec leur permission.

EPI : pour votre protection individuelle et vos vêtements de travail adaptés à votre activité, nous vous recommandons la société



www.pro5.fr

0224

