



Peinture pour projecteur.

Champ d'application

- Surfaces de projection
- Projection à partir de vidéoprojecteurs, de projecteurs de films, de diapositives et de rétroprojecteurs
- Murs de bureaux et salles de conférence
- Locaux scolaires et crèches
- Aménagement de foires et de magasins

Propriétés

- Rendu lumineux et éclatant d'images et de texte depuis n'importe quel angle
- Facilité de traitement
- Bonne capacité de remplissage
- Belle fluidité après application
- Excellente couverture, classe 2 avec une application sur 6 m²
- Application illimitée
- Aucun pli ni surface ondulée, contrairement aux écrans de projection en toile
- Faible coût par rapport aux écrans en toile

Produit

Matériau : Revêtement spécial à dilution aqueuse 1K

Couleurs : Blanc env. RAL 9016 (ne peut être coloré)

Conditionnement : 750 ml et 2,5 l

Consommation : Env. 6 m²/l

Degré de brillance : Mat

Densité : Env. 1,45 g/cm³

Dilution : Eau potable (max. 10 %)

Stockage : Conserver env. 12 mois dans l'emballage d'origine fermé, dans un endroit frais, sombre et à l'abri du gel



Application

Au rouleau, au pinceau et au pistolet.
Appliquer avec un rouleau et un pinceau sans dilution.
Rouleau en mohair (feutre pour laque).

Pulvérisation

Airless :

dilution de 55
140 bar
Pointe 0,28 - 0,33
Filtre jaune

Haute pression :

dilution de 10 %
3 - 3,5 bar
Pointe 1,2 - 1,5 mm

HVLP :

dilution de 10 %
Pointe 1,2 - 1,5 mm

Nettoyage des outils : à l'eau directement. Matériau séché avec le diluant Südwest V33 ou le Vista Paintsoftener.

Température

Température de l'objet, de l'environnement et du matériau minimum 10 °C et maximum 30 °C. L'humidité relative (HR) doit être comprise entre 30 et 70 %. Les basses températures et les taux d'humidité élevés peuvent influencer le temps de séchage.

Séchage

(+20 °C / 55 % HR)
Sec hors poussière : 30 min.
Recouvrable : 2-3 heures
Par séchage : 48 heures

Support

Les supports doivent être porteurs, secs (béton ; max. 5 %, bois ; max. 15 % d'humidité) et exempts de poussière, d'huile, de graisse, de cire ou de silicone. Appliquer l'enduit de rebouchage acrylique Jansen sur les surfaces rugueuses, les trous, les fissures, etc.

Support en bois brut

Le support en bois doit être bien poncé (grain 120. Reponcer avec un grain P180). Comme couche de fond sur le bois brut, Südwest Acryl All-Grund. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua.

Types de bois renfermant des substances

Par exemple, pour le merbau (saignement) et le chêne (tanin), commencer par isoler avec la sous-couche d'isolation blanche Vista Boscalit Aqua. Laisser sécher, ne pas poncer cette couche. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua.

Béton

Le béton ne doit en aucun cas comporter de résidus d'huile de démoulage. Éliminer également toute trace de laitance de ciment. Le support doit être légèrement absorbant. Appliquer le système de peinture murale acrylique. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua.

Plaques de plâtre/plâtrage :

Appliquer le système de peinture murale acrylique. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua.

Sur d'anciennes couches de peinture bien adhérentes

Le support doit être exempt de graisse, propre, dépoussiéré et sec. Les anciennes couches de peinture complètement durcies doivent être poncées avec un abrasif de grain P320 avant d'être traitées. En cas de recouvrement de couches de peinture dont l'origine est inconnue, il est recommandé de faire un essai d'adhérence. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua.

Peinture murale

Pour repeindre des peintures murales, il est essentiel que la peinture murale soit totalement sèche et bien durcie. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua. Certaines peintures murales, comme la peinture à la chaux par exemple, ne peuvent pas être repeintes sans prétraitement.

Plastiques durs

Nettoyer d'abord les plastiques durs tels que le polyester, le PVC et l'époxy avec le Nettoyant pour zinc et plastique Südwest. Après séchage, appliquer une couche de Südwest Acryl All-Grund. Appliquer 2 couches de peinture de projection Jaeger Aqua.

Indication particulière

Important : Toujours bien mélanger avant utilisation ! Les temps de séchage indiqués s'appliquent à 20 °C / 55 % HR et avec une circulation d'air suffisante. Les conditions suivantes peuvent retarder le séchage :

- basses températures
- humidité élevée
- épaisseur excessive de la couche
- absence de circulation d'air

Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

Identifiants

Voir fiche de sécurité.

Les renseignements fournis dans la présente notice sont une description générale du produit, fondée sur nos expériences et tests, et non sur un exemple concret et des facteurs particuliers. C'est pourquoi notre responsabilité ne peut être mise en cause. Pour plus d'informations détaillées, veuillez contacter notre service Application & Technique. La fiche de données de sécurité est diffusée via notre site www.vistapaint.fr. 24-8-2023.