



Peinture en phase aqueuse pour tableaux d'école.

### Champs d'application

- Rénover ou réparer tout support destiné à l'écriture à la craie
- Tableaux d'école
- Ardoises
- Tables d'école
- Tables de ping-pong
- Parois
- Usage intérieur ou extérieur sous abri (terrasses couvertes)
- Comme peinture magnétique, appliquée en couche de finition sur Jansen Edel-roest

### Propriétés

- Produit conçu pour l'écriture à la craie en tout genre (sauf crayons pastel)
- Séchage rapide
- Excellente lessivabilité
- Aspect anti-reflets
- Mat

### Descriptif

<i>Liant à base de :</i>	Résine acrylique
<i>Teintes :</i>	Vert (env. S 7020-G10Y) et noir
<i>Conditionnement :</i>	375 ml et 750 ml
<i>Rendement :</i>	Env. 8-10 m <sup>2</sup> /litre selon support et mode d'application
<i>Degré de brillance :</i>	Mat
<i>Densité :</i>	Env. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<i>Dilution :</i>	Eau
<i>Stockage :</i>	Au frais, dans l'emballage bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires



### Application

Au rouleau laqueur feutre ou pistolet.

#### Basse pression HVLP

Buse :	1,5 mm
Pression d'air :	3-5 bar
Diluer à max. :	5 %
Pression :	0,55 bar
Diluer à max. :	10 % avec l'eau claire

Les données de pulvérisation indiquées sont indicatives et peuvent varier en fonction (entre autres) de l'application, du matériel de pulvérisation, de la marque et du résultat final souhaité.

Consultez les instructions du fabricant.

*Nettoyage du matériel :* À l'eau claire, sitôt après utilisation. Recueillir l'eau de rinçage et la déposer dans des points de collecte, par exemple Clean Water Global, ne pas verser dans l'évier.

Éliminer le contenu et l'emballage conformément à la réglementation locale/nationale.

### Température

Ne pas utiliser en dessous des +10 °C (température de l'air et de l'objet), ni en plein soleil.

### Séchage (+20 °C/60 % humidité relative de l'air)

Manipulable :	Après env. 15-20 min.
Repeignable :	Après env. 12 hrs
Mise en service :	Après env. 24 hrs

### Support

Le support doit être propre, sec, non gras, exempt de poussières et de rouille, sans tension et cohérent.

#### *Anciennes couches de peinture bien adhérentes*

Nettoyer et bien poncer grain P320.

Selon support, appliquer 1-2 couches de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École.

Temps de séchage entre couches : minimum 12 heures.

#### *Peintures murales type dispersion bien adhérentes*

Nettoyer. Selon support, appliquer 1-2 couches de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École.

Temps de séchage entre couches : minimum 12 heures.

### *Bois neuf ou supports ligneux*

Première couche de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École diluée d'eau à max. 10 %, puis égaliser éventuellement en larges surfaces avec l'Enduit Jansen Acrylique a Laquer.

Selon support, appliquer 1-2 couches de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École.

Temps de séchage entre couches : minimum 12 heures.

### *PVC rigide, polyester, HPL, mélamine et zinc*

Nettoyer au nettoyant Südwest Zinc & Matériaux Synthétiques. Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher. (Consulter fiche technique du nettoyant Zinc & Matériaux Synthétiques). Appliquer ensuite une couche de fond de Südwest Acryl All-Grund.

Selon support, appliquer 1-2 couches de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École Vista.

Temps de séchage entre couches : minimum 12 heures.

### *Aluminium (non anodisé)*

Nettoyer au nettoyant spécial Südwest Aluminium & Cuivre.

Rincer abondamment à l'eau claire et laisser sécher.

(Consulter fiche technique du nettoyant Südwest Aluminium & Cuivre). Appliquer ensuite 1 couche de fond de Südwest Acryl All-Grund. Selon support, appliquer 1-2 couches de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École.

Temps de séchage entre couches : minimum 12 heures.

### *Système de peinture magnétique*

Traiter les supports comme indiqué ci-avant.

Appliquer une 1<sup>e</sup> couche de **Jansen Edel-Roest Basismateriaal (1)** d'env. 400 gr/m<sup>2</sup> par couche.

Temps de séchage : env. 6 heures.

Appliquer une 2<sup>e</sup> couche de **Jansen Edel-Roest Basismateriaal (1)** d'env. 400 gr/m<sup>2</sup> par couche.

Temps de séchage : env. 6 heures.

Appliquer une 3<sup>e</sup> couche de **Jansen Edel-Roest Basismateriaal (1)** d'env. 400 gr/m<sup>2</sup> par couche.

Temps de séchage : env. 6 heures.

Selon support, appliquer 1-2 couches de Vista Aqua-Peinture Tableau d'École.

Temps de séchage entre couches : minimum 12 heures.

### **Indications particulières**

Pour un entretien durable et conforme, un léger farinage de la peinture est inévitable.

Les éventuelles traces visibles de l'écrit ne proviennent pas des restes de craie normale, mais sont dues à des craies particulièrement dures qui font reluire le support mat.

Aussi les pastels à l'huile et à la cire laissent des traces difficiles voire impossibles à effacer.

### **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](http://www.vistapaint.fr).  
17-1-2025.