



Peinture Spéciale Sol, monocomposante, à base de solvants, en couleurs.

### Champs d'application

- Sols bois, béton et ciment
- Escaliers bois, acier et béton
- Murs
- Balcons
- Remises
- Petites granges

### Propriétés

- Bonne adhérence
- Intérieur et extérieur
- Résiste à l'usure et aux rayures
- Large gamme de couleurs
- Non saponifiant
- Résiste aux huiles minérales et aux carburants
- Se nettoie facilement
- Haute brillance satinée

### Descriptif

<i>Liant à base d' :</i>	Uréthane/Résine alkyde
Conditionnement :	1 litre et 2,5 litres
Degré de brillance :	Haute brillance satinée (env. 75 unités de brillant ou GU Glossunits)
Rendement :	Env. 10 m <sup>2</sup> /litre, selon méthode d'application et support
Épaisseur de couche :	Env. 100 microns par couche mouillée
Diluant :	Térébenthine, de l'essence (application au pistolet)
Matières sèches :	Env. 50 % en volume selon couleur
Teintes :	Couleurs standard n° sept et huit, nuancier RAL 9010, 7016, 7030, 7040, 7044 et 7047. Autres couleurs sur demande



Densité : Env. 1,04 g/cm<sup>3</sup>

Stockage : Env. 1 an, sous emballage d'origine fermé, au frais, à l'abri de la lumière et du gel

### Application

Rouleau 2K peau de mouton longueur de poils 6 mm, brosse et pistolet.

### Nettoyage de l'outillage

Sans tarder, à la térébenthine, benzine ou diluant Südwest V21 pour nettoyage intensif.

Airless :  
 Buse : 0,013  
 Pression : Env. 180 bar  
 Filtre : Jaune  
 Viscosité : 90 sec. DIN 4

Haute pression :  
 Buse : 1,8 mm  
 Pression : 4 - 5 bar  
 HVLP : 0,55 bar

### Séchage

(à 20 °C / 55 % HR)  
 Hors-poussières : Après env. 60 minutes  
 Recouvrable : Après env. 10 heures  
 Durcissement complet : Après 4 jours

### Température

Minimum 10 °C et maximum 30 °C (température ambiante et de surface).  
 Humidité relative maximale 85 %.  
 La température de l'objet doit être de 3 °C supérieure au point de rosée.

### Supports

Béton  
 Propre, sec, porteur, exempt de graisses et légère porosité uniforme.  
 La teneur en humidité des sols béton et des chapes ciment ne peuvent dépasser les 5 % (barrière anti-humidité sous forme de film sous le sol).

Éliminer l'éventuel curingcompound et/ou laitance de ciment, par ponçage rotatif au grain P120.

Exempt d'alcalinité (pH neutre).

Résistance à la traction : min. 1,5 N/mm<sup>2</sup>.

Résistance à la compression : min. 25 N/mm<sup>2</sup>.

Première couche de peinture spéciale Sol, diluée à env. 5 %.

Finition : deux couches non diluées de Vista Peinture Spéciale Sol.

Bois

Bois non traité

Max. 12 % d'humidité.

Poncer grain 180 et appliquer une couche de fond de Südwest All-Deck Vorlack.

Pour la finition, appliquer deux couches non diluées de Vista Peinture Spéciale Sol.

Fer, Acier

Dérouiller ST3.

Appliquer 2 couches de fond de Südwest All-Grund.

Pour la finition, appliquer deux couches non diluées de Vista Peinture Spéciale Sol.

Aluminium, cuivre

Dégraissier au nettoyeur Südwest Alu & Cuivre.

Appliquer une couche de fond de Südwest All-Grund.

Finition : deux couches non diluées de Vista Peinture Spéciale Sol.

Acier galvanisé

Dégraissier au nettoyeur Südwest Zinc & Matériaux Synthétiques. Appliquer deux couches de fond de Südwest All-Grund.

Pour la finition, appliquer deux couches non diluées de Vista Peinture Spéciale Sol.

Anciens revêtements

S'ils adhèrent bien au support, nettoyer à fond au nettoyeur Vista Viamond 704.

Poncer pour matifier grain 220.

Pour la finition, appliquer deux couches non diluées de Vista Peinture Spéciale Sol.

Indication particulière

Ne résiste pas aux plastifiants des pneus de voiture.

Si le support n'a pas d'inclinaison suffisante, il faut la créer.

Une charge d'eau continue est destructrice à terme. La teneur en alkyde peut créer un léger assombrissement jaunâtre.

Le récurage d'une charge mécanique répétitive provoque de l'usure.

Les commandes ultérieures peuvent présenter une légère nuance de couleur.

Pour la couche de finition, appliquer la peinture d'une même livraison.

Sur les couleurs vives ou sombres, les rayures sont plus visibles.

Les chapes d'anhydrite ou sulfate de calcium ne conviennent pas aux traitements avec coating.

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).  
11-1-2023.

Une marque exclusive de VISTAPAIN