



Polyuréthane acrylique bi-composant multifonctionnel.

Application

- Extérieure
- Vernis pour supports acier, aluminium, cuivre, laiton, acier galvanisé, acier inoxydable, béton, pierre, bois etc.
- En couche de finition (résistant à la lumière)
- En couche d'accroche sur carreaux de terre cuite (ajouter 1,5 % de Silane Additif pour augmenter l'adhérence)
- Comme vernis sur meubles en métal, instruments, gouttières, tuyaux de descente, éclairages extérieurs, escaliers et décorations en acier
- Espaces humides

Propriétés

- Bonne adhérence sur acier, cuivre, laiton, acier galvanisés, RVS, polyester, etc.
- Sans plomb ni chromates
- 2 en 1 : primer incolore et couche de finition
- Antirouille
- Résistance aux graisses cutanées, à l'alcool et aux produits chimiques domestiques
- Très bonne résistance extérieure
- Résiste à l'exposition prolongée à l'humidité

Produit

Liant à base d' : Hydroxyacrylates et isocyanates aliphatiques (d'où sa qualité de couche de finition pour l'extérieur)

Teneur en matières sèches : 53 (± 3) % en volume

Teinte : Incolore

Conditionnement : 1 et 5 litres

Durcisseur : Proportion du mélange en volume 8 : 1

Les erreurs de mélange peuvent modifier la brillance et créer d'autres altérations. D'où notre conseil de mélanger le volume intégral de base et son durcisseur.



Potlife : Env. 6 hres à 20°C (réduit à 2 hres avec adjonction de Silane Additif)

Rendement : Env. 7 m²/litre pour 100-120 microns humid

Le rendement est largement tributaire de la rugosité et de la porosité du substrat, de l'épaisseur de couche ou des pertes en cas d'application Airless.

Degré de brillance : 20 % (± 5) Gardner 60°, selon couleur et épaisseur de couche

Densité : Env. 1,15 g/cm³

Diluant : Diluant Südwest V33

Stockage : Au moins 1 an, conservé au frais, dans l'emballage bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires

Application

À la brosse, au rouleau ou au pistolet. Manchon feutre pour laque ou rouleau 2K peau de mouton, longueur de poils 9 mm.

Pistolet Airless

Buse : 0,013
 Pression : 180 bar
 Pression de l'air : 2,2 bar
 Angle : 40-80
 Viscosité : Diluer à 5 % max. de Diluant Südwest V33

Pistolet haute pression:

Ouverture : 1,5-1,8 mm
 Pression de l'air : 3,0-5,0 bar
 Pistolet HVLP : 0,55 bar
 Viscosité : Diluer à 10 % max. de Diluant Südwest V33

Nettoyage de l'outillage : Sitôt après utilisation, au Diluant Südwest V33.

Température

Température minimale de l'objet, de l'air et du matériel : 10°C. L'humidité relative ne peut excéder les 85 % tandis que la température en surface doit être d'au moins 3°C supérieure au point de rosée. Température et taux d'humidité se mesurent à proximité immédiate de la zone à traiter.

Séchage (+20°C / taux d'humidité de l'air : 60 %)

Sec au toucher : Après env. 1 heure
 Hors poisse : Après env. 4 heures
 Repeignable : Après env. 12 heures
 Repeindre endéans les 24 heures, sans quoi il faut prévoir un ponçage intermédiaire.
 Sec : Après env. 24 heures
 Résistance maximale : Après 7 jours

Support

La surface à peindre doit être exempte de graisse, d'huile, d'eau, de poussière et de toute autre substance entravant l'adhérence.

Béton/bois

Le Primer Incolore Vista 2K PU doit être appliqué en temps voulu sur l'imprégnation Vista 2K Impregnatie. Épaisseur de feuil mouillé 100-120 µ. Minimum 2 couches.

Polyester/PVC

Nettoyer à fond au nettoyant Südwest Zinc et Matériaux Synthétiques. Rincer à l'eau claire. Ponçage avec grain P400. Appliquer couches de Primer Incolore Vista 2K PU, d'une épaisseur de feuil mouillé de 100-120 µ.

Faïences et carreaux céramiques

Nettoyer à fond au nettoyant béton et sol Vista Viamond 704. Rincer à l'eau claire. Réparer les joints endommagés. Appliquer une couche de Primer Incolore Vista 2K PU additionné d'1,5 % de Silane Additif. Épaisseur de feuil mouillé : 100-120 µ. Attention !! En ajoutant du Silane Additif, le potlife diminue de 2 heures.

Fer/acier

Dérouiller ST3-SA 2,5.
 Appliquer au minimum 2 couches de Primer Incolore Vista 2K PU, d'une épaisseur de feuil mouillé de 100-120 µ par couche.

Acier galvanisé

Nettoyer à fond au nettoyant Südwest Zinc et Matériaux Synthétiques. Rincer à l'eau claire. Appliquer au minimum 2 couches de Primer Incolore Vista 2K PU, d'une épaisseur de feuil mouillé de 100-120 µ.
 Aluminium/Acier inoxydable/cuivre /laiton
 Nettoyer à fond au nettoyant Alu et Cuivre Südwest. Rincer à l'eau claire.
 Appliquer au moins 2 couches de Primer Incolore Vista 2K PU, d'une épaisseur de feuil mouillé de 100-120 µ.

Indication particulière

De par le faible degré de brillance (20 Gloss Units) dû à la substance matifiante, un voile laiteux peut apparaître sur les supports sombres, ainsi qu'un aspect non homogène en cas de chevauchements. Sur ce vernis mat, les rayures sont presque blanches et donc apparentes sur support sombre. À l'extérieur, il est recommandé d'appliquer trois couches.

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.
 8-11-2022.