



Une couche d'imprégnation de polyuréthane bi-composant.

Application

- Béton
- Brique
- Éternit
- Plâtre
- Maçonnerie
- Bois
- Couche d'imprégnation sous systèmes PU Vista
- Aussi en couche de finition

Propriétés

- Résiste aux alcalis
- Pénètre le support en profondeur
- Ne jaunit pas
- Fixe la poussière
- Hydrofuge

Produit

<i>Liant à base d' :</i>	Acrylates d'hydroxy et polyisocyanates aliphatiques
<i>Teintes :</i>	Incolore
<i>Conditionnement :</i>	4 litres
<i>Potlife :</i>	Env. 6 heures à 20 °C
<i>Rendement :</i>	Env. 5-9 m ² /litre Le rendement effectif est fortement tributaire de la rugosité et porosité du support.
<i>Densité :</i>	Env. 0,9 g/cm ³
<i>Durcisseur :</i>	Proportion du mélange: en volume 14:1
<i>Dilution :</i>	Südwest Diluant V33
<i>Stockage :</i>	Minimum 1 an, si conservé au frais, dans un récipient bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires

Application

Brosse ou rouleau.

Rouleau 2K peau de mouton, longueur de poils 12 mm.

Des erreurs de mélange peuvent provoquer des différences de brillance et altérer les propriétés du produit. D'où ce conseil de mélanger la base et le durcisseur dans leur intégralité.

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

Température

Température de l'objet, de l'air et du matériel : 10 °C. L'humidité relative de l'air ne peut dépasser les 85 % tandis que la température du support doit dépasser le point de rosée d'au moins 3 °C au moment de l'application. Température et humidité relative doivent être mesurées au plus près de l'objet à traiter.

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

Hors poussières :	Après env. 10 min
Hors poisse :	Après env. 1-2 heures
Repeignable :	Après env. 12 heures et dans les 24 heures

Attention : se limiter à imprégner; éviter la formation d'une pellicule. Passer éventuellement au rouleau sec en guise de finition.

Support

Béton, chape ciment

En temps normal, le délai d'attente minimal avant de peindre le béton frais est de 28 jours.

Il est impératif de prévoir une barrière contre l'humidité en-dessous ou à l'extérieur du béton/ciment.

Nettoyer avec Vista Viamond 704.

Rincer à l'eau claire.

Taux d'humidité maximal du support : 5 %.

Éliminer toutes les pollutions, notamment les substances détachées, voiles de ciment, efflorescences, curingcompound, etc. par ponçage rotatif au grain P120. Poncer le béton compacté au diamant, afin d'obtenir une légère porosité homogène.

Éliminer toute prolifération de moisissures et d'algues, avec le nettoyeur Südwest Nettoyeur Anti-Moisissures.

Circonscrire les traces de rouille provenant de renforts en métal et autres armatures métalliques exposées à la corrosion, puis dérouiller selon norme ST2.

Traiter au moyen de 2 couches de Südwest Wikulac.

2^e couche : saupoudrer de sable quartzeux séché au feu.

Réparer au moyen d'un mortier de réparation à base de ciment.

Brique, maçonnerie, plâtrage

Taux maximal d'humidité en sous-sol : 5 %.

Joint brossés: séchés à l'air libre.

Réparer les joints endommagés. Les murs en maçonnerie des caves, des murs de soutènement, des bassins et des piscines, finis avec un enduit spécial, doivent avoir une barrière contre l'humidité sous la forme d'une feuille à l'extérieur.

Il ne doit pas y avoir d'humidité derrière le système.

Bois

Taux d'humidité maximal : 8 %.

Ponçage grain P180.

Ponçage final grain P220.

Dégraissier au préalable les essences de bois grasses.

Vista 2K Imprégnation ne contient pas de filtre UV.

Plâtre/Éternit

Taux d'humidité maximal en sous-sol : 5 %.

Également traiter l'envers des panneaux Éternit.

L'Éternit doit être garanti sans amiante. Au cas où il en contient, faire appel à des entreprises spécialisées.

Indication particulière

Après application, la plupart des supports offrent un «effet mouillé» (assombrissement).

La brillance peut varier en fonction du degré d'absorption.

Lors de l'utilisation d'enduits de lissage, veillez à prendre en compte qu'ils sont liés au ciment et à accorder une attention particulière lors de l'utilisation de Compactuna. Cette égalisation peut être si étanche qu'il y ait une absorption minimale ce qui peut entraîner des problèmes de décollement et de formation de cloques.

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.

27-11-2023.

Une marque exclusive de **VISTAPAIN**T