



La couche de finition du système spécial Piscine 2C PU.

Application

- Piscines, plans d'eau et étangs
- Toboggan (aquatique) et autres attractions récréatives
- Couche de finition pour systèmes 2C PU

Propriétés

- Polyuréthane acrylique aliphatique bi-composant
- Séchage très rapide
- Non jaunissant
- Résiste aux intempéries
- Extrême dureté du feu de peinture
- Élastique

Descriptif

<i>Liant à base d' :</i>	Acrylates d'hydroxy et isocyanates aliphatiques
<i>Pigment :</i>	Sulfate de barium, silicates de magnésium et pigments résistants aux intempéries (sans plomb)
<i>Teintes :</i>	Nuanciers Ral, NCS Couleurs spéciales piscine S 0502-Y (blanc) S 2060-B (blue) S 2050-B80G (vert) S 9000-N (noir) S 1050-B20G (blue clair)
<i>Conditionnement :</i>	1 litre , 4 litres et 10 litres
<i>Proportion du mélange:</i>	5 : 1 en volume Les erreurs de mélange peuvent créer des différences de brillance et altérer les propriétés. D'où notre conseil de mélanger l'entièreté du contenu de base et de son durcisseur.
<i>Potlife :</i>	Env. 6 heures à 20 °C
<i>Rendement :</i>	Env. 7 m ² /litre par couche humide de 100-120 microns Le rendement effectif est largement dépendant de la rugosité et de la porosité du support, de l'épaisseur de couche ou des pertes en cas d'application airless.



<i>Degré de brillance :</i>	Satiné, 60 % (±10) Gardner 60°
<i>Densité :</i>	Env. 1,2-1,4 g/cm ³ , selon coloris
<i>Dilution :</i>	Südwest Diluant V33
<i>Stockage :</i>	1 an minimum, si conservé au frais, dans l'emballage bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires

Application

À la brosse, au rouleau et au pistolet airless.
Rouleau peau de mouton 2C, longueur de poils 12 mm.

Pistolet Airless

Taille buse :	0,013-0,017"
Pression :	200 bar
Angle de pulvérisation :	40-80
Viscosité :	Diluer à 5 % max. au Südwest Diluant V33

Pistolet basse pression

Taille buse :	1,8-2,0 mm
Pression d'air :	3,0-5,0 bar
Viscosité :	Diluer à 10 % max. au Südwest Diluant V33

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

Restes de rinçage, résidus de peinture humide et emballages à déposer dans un centre de déchets chimiques pour être éliminés conformément à la réglementation locale/nationale.

Température

Température minimale de l'objet, de l'air et du Matériel : 10 °C.

Lors de l'application, l'humidité relative ne peut dépasser les 85 % tandis que la température de surface doit être d'au moins 3°C supérieure au point de rosée.

Température et humidité relative doivent toujours se mesurer à proximité de l'objet à traiter.

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

Hors poussière : Après env. 15 minutes
Hors poisse : Après env. 1-2 heures
Repeignable : Après env. 12 heures mais endéans les 24 heures
Sec : Après env. 24 heures
Résistance maximale en piscine : Après 10 jours

Support

Appliquer après 12 heures et endéans les 24 heures, après application de la couche Vista 2C Piscine Basecoat. Si l'on attend plus de 24 heures, procéder à un ponçage intermédiaire au grain P220 pour matifier.

Indications particulières

La composition de l'eau peut entraîner une décoloration du système de peinture.

En cas de bassins profonds ou d'espaces clos, veillez à créer une circulation continue d'air frais.

Et ce, en raison du risque que les lourds solvants au sol n'entravent la réaction chimique (durcissement), laquelle pourrait provoquer une diminution de la résistance chimique.

Pour un effet anti-glisse, ajouter au coating 5 % (en poids) de polypropylène en granulés. Le degré d'effet anti-glisse est laissé à l'appréciation du commanditaire.

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.
17-1-2025.

Mesures de protection

Voir fiche de sécurité.

Identifiants

Voir fiche de sécurité.