



Peinture monocomposante au caoutchouc chloré pour piscines.

Champs d'application

- Anciennes couches de peinture (à base de caoutchouc chloré)
- Plâtrages spéciaux
- Béton
- Piscines
- Étangs récréatifs
- Étangs ornementaux

Propriétés

- Haute résistance à l'eau
- Résistant aux intempéries
- Application aisée
- Résiste au chlore (les pigments peuvent pâlir ou se décolorer)
- Résiste au nettoyage à l'ozone
- Résiste à l'électrolyse au sel
- Ne favorise pas la prolifération d'algues etc.
- Résiste aux nettoyants piscine usuels vendus dans le commerce
- Thermorésistant jusqu'à 80 °C (chaleur sèche), résistance à l'eau chaude ainsi qu'aux espaces humides jusqu'à 50 °C
- Non résistant aux huiles et graisses

Descriptif

Liant à base de : Caoutchouc chloré

Teinte(s) : S 0502-Y (blanc)
S 2060-B (blue)
S 2050-B80G (vert)
S 9000-N (noir)
S 1050-B20G (blue pâle)

Conditionnement : 750 ml, 2,5 ltr et 10 ltr

Rendement : Env. 7 m² le litre, pour une épaisseur de couche mouillée de 100 microns. Le rendement effectif est largement tributaire de la rugosité et de la porosité du support, de l'épaisseur de la couche appliquée ou des pertes en cas d'application airless.



Degré de brillance :	Satiné
Densité :	Env. 1,3 à 1,5 g/cm ³ selon la teinte
Dilution :	Südwest Diluant Universel V33
Stockage :	Minimum un ans, conserver au frais, dans l'emballage bien fermé, à l'abri du gel et des rayons solaires

Application

À la brosse rectangulaire ou au rouleau en laine d'agneau et application par pulvérisation.
Rouleau peau de mouton 2K, longueur de fibres 12 mm.

Pistolet Airless

Ouverture buse :	0,013" pouces
Angle :	40°
Pression :	100 bar
Viscosité :	Diluer à 5 % max. au diluant Südwest V33

Pistolet haute pression

Ouverture buse :	1,5–1,8 mm
Pression matériau :	3,0–5,0 bar
HVLP :	0,55 bar
Viscosité :	Diluer à 10 % max. au diluant Südwest V33

Première couche sur béton nu : appliquer au rouleau et non au pistolet !

Nettoyage du matériel : Avec le diluant Südwest V33, sitôt après utilisation.

Température

Température minimale de l'objet, de l'air et des matériaux : 10 °C. 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, au moment de l'application.

Une marque exclusive de **VISTAPAIN**T

Température et humidité relative doivent toujours être mesurées à proximité directe de l'objet à traiter.

Séchage

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

Hors poussière : Après env. 40 minutes

Repeignable : Après env. 12 hres

Premier remplissage : Après 12 jours secs (jours de pluie non compris)

Support

Le support doit être propre, sec, sans tension et cohérent.

Nouveaux bassins minéraux (d'au moins 6 semaines)

Le support ne peut contenir que 5 % d'humidité au maximum.

Le degré de porosité du support doit être homogène sur toute la surface. Les supports non poreux doivent être cardés, jusqu'à ce que l'on obtienne une bonne porosité. Éliminer l'éventuelle laitance de ciment par ponçage. Prévoir une barrière anti-humidité à l'extérieur du bassin.

Nouveaux supports minéraux et parties non traitées

Appliquer à la rouleau une couche de fond de Vista Peinture Piscine préalablement diluée à env. 10 % et laisser sécher au moins 16 heures.

Couvrir ensuite de 2 couches de Vista Peinture Piscine non diluée, à au moins 18 heures d'intervalle (de séchage) en veillant à obtenir un film sans bulles.

Ne pas utiliser en plein soleil ni sur des surfaces réchauffées. Laisser durcir durant 12 journées sèches.

Ne pas inclure les jours de pluie.

Anciennes couches de peinture bien adhérentes (à base de caoutchouc chloré) nettoyer à fond. Enlever soigneusement les graisses, souillures, algues et traces de tartre. Étendre ensuite le produit non dilué au rouleau par deux fois, moyennant un temps de séchage intermédiaire d'au minimum 18 heures, en veillant à éviter la formation de bulles. Laisser sécher durant 12 journées sèches. Ne pas inclure les jours de pluie.

Raccordements et dilatations

Rajuster à bonne largeur/réparer; après application du coating, colmater les fentes au moyen du kit à joint adéquat.

Indications particulières

Face à des bassins profonds ou à des espaces clos, il convient de ventiler en permanence afin de maintenir une bonne arrivée d'air frais et d'évacuer l'air vicié. Ceci afin d'éviter que de lourds solvants envahissent le fond et entravent la réaction chimique (durcissement), ce qui aurait pour effet de diminuer la résistance chimique. Les anciennes couches de peinture qui ne sont pas à base de caoutchouc chloré (non diluables au diluant universel Südwest V33), ne conviennent pas comme couche de fond. Il faut donc les éliminer complètement.

Épaisseur de couche mouillée : 80-100 µm par couche. En cas d'application d'une couche de couleur blanche, une couche supplémentaire peut s'avérer nécessaire. Ne pas appliquer en plein soleil ni sur support chauffé (risque de formation de bulles). Éviter la proximité de flammes pendant l'application. Ne pas fumer. Veiller à ventiler suffisamment.

Les solvants sont plus lourds que l'air et vont se concentrer au fond du bassin.

Il y a donc un risque de manque d'oxygène aigu. Il faut donc toujours s'équiper du masque respiratoire prescrit. Pour les étangs ornementaux, prévoir au moins deux remplissages préventifs afin d'éviter tout risque aux poissons. Nous ne pouvons toutefois pas nous porter garants pour la santé des poissons.

Pour un effet anti-glisse, ajouter 5 % (en poids) de granulés de polypropylène au coating. Le degré d'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.

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.

27-11-2023.