



COMUS

VOUS AVEZ LA SOLUTION

GMC COMUS PISCINE

Date de mise à jour : 20/03/2023

DESCRIPTION

Peinture de décoration et de rénovation des piscines, salle d'eau. Idéale pour les maçonneries en immersion. Ne convient pas pour une utilisation en pisciculture

PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES

- ✓ Résistance élevée aux produits de traitement des eaux (chlore, anti-algues,...)
- ✓ Résistance aux UV

| DESTINATION | PHASE | ASPECT | TEINTE(S) | CONDITIONNEMENTS |
|--|---------|----------|---|------------------|
| Extérieur | Solvant | Mat-soie | Blanc, Bleu | 3L et 10L |
| MATÉRIEL D'APPLICATION | | | SUPPORTS | |
| Pistolet airless, Rouleau laqueur poil ras 5 à 7mm, Brosse spéciale glycéro (soie naturelle) | | | Béton, ciment, enduits de liants hydrauliques neufs ou anciens, après travaux préparatoires. Avec un primaire adapté : métaux ferreux et non ferreux Ne pas appliquer sur liners (incompatible) | |

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

| | |
|---------------------------------------|--|
| Classification AFNOR | NFT 36.005 / famille I, classe 8a |
| Taux de COV en intérieur | Non concerné |
| COV en pot | COV en pot : Hors champs d'application de la directive européenne COV 2004/42. |
| Densité à 20°C | 1,13 +/- 0,20 |
| Extrait sec en poids | 40 +/- 2% |
| Extrait sec en volume | 32 +/- 2% |
| Brillance spéculaire (2*100µm) | 60° = 8 ± 2% ; 85° = 11 ± 3% |
| Résine/Liant | Caoutchouc chloré |
| Solvant | Aromatique |
| Point éclair | 46°C |
| Conservation | 36 mois en emballage d'origine fermé (conservé à l'abri du gel et de la chaleur) |
| Déchet | Destruction des déchets dans un centre agréé |

CARACTÉRISTIQUES D'APPLICATION

| | | |
|--------------------------------|-----------------------|---|
| Nombre de couche | | En 3 couches |
| Rendement | | De 5 à 7 m² / L / couche selon la porosité du support |
| Temps de séchage à 20°C | Hors poussières | 20 mn |
| | Sec au toucher | 1 heure |
| | Recouvrable | 24 heures |
| | Mise en eau (piscine) | Minimum 7 jours (après la dernière couche) |
| Dilution | | Sous-couche : 15 à 20 % de diluant TEX 30 1ère couche : 15 à 20 % de diluant TEX 30 2ème couche : 10 à 15 % de diluant TEX 30 |
| Nettoyage des outils | | Immédiatement après l'application avec du diluant TEX 30 |

CONSEILS D'UTILISATION

Bien agiter le produit avant emploi. Appliquer sur des surfaces saines, propres et dépoussiérées.

Selon le DTU 59.1. Agiter le produit avant emploi et travailler sur des supports solides, propres et secs en atmosphère sèche.

RECOMMANDATIONS :

Ne pas appliquer sur des fonds humides ou chauds ou trop poreux. Ne pas appliquer par forte chaleur (risques de décollement ultérieurs). Travailler en couches minces en respectant le nombre de couches et les temps de recouvrement.

PREPARATION DES SURFACES ET APPLICATION

| SUPPORTS | PREPARATION | SOUS COUCHE / PRIMAIRE | APPLICATION |
|--|--|---|--|
| Béton ciment brut + de 28 jours | Test à la goutte d'eau : - Absorption < 1min : | Nous consulter | COMUS PISCINE 1ère couche - dilué à 15-20% 2ème couche - dilué à 10-15% |
| | - Absorption entre 1 et 4min : Grattage, brossage et dépoussiérage | PRIMEPOX 7030 dilué à 5% ou COMUS PISCINE dilué à 15-20% | |
| | - Absorption > 4 min : Dérochage mécanique (grenailage, rabottage...) ou chimique* avec PREPAR'SOL et rinçage à l'eau claire. | PRIMEPOX 7030 dilué à 5% | |
| Anciennes peintures sur béton ou ciment | 1-Dégraissage avec DEGRAIS'SOL 2- Rinçage à l'eau claire 3- Ponçage au grain 120 4- Dépoussiérage | - Ancienne caoutchouc chloré : COMUS PISCINE dilué à 15- 20% - Autres : COMEPOX 505 pur | |
| Métaux ferreux | Dérouillage avec DECAP'ROUILLE | ANCORIT dilué à 5% | |
| Métaux non ferreux | Dérochage avec DEROCHANT ALUMINIUM (Comus Marine) | ANCORPRIM pur ou PRIMEPOX 7030 pur | |

* : Refaire le test de la goutte d'eau après dérochage et renouveler l'opération si nécessaire

La présente fiche technique propose des informations sur nos produits et a été établie au mieux de nos connaissances. Elle correspond aux connaissances les plus récentes en matière de technique et d'expériences du fabricant. Toutefois, compte tenu de la multitude des supports et des conditions liées aux produits, l'acheteur/l'utilisateur reste tenu de vérifier, sous sa propre responsabilité et selon les règles de l'art et du métier, que les matériaux présentés sont adaptés à l'utilisation envisagée. Par conséquent, aucune garantie n'est donnée pour la mise en œuvre et les propriétés mentionnées dans la présente notice. Les informations sont fournies à titre indicatif et ne créent pas de droits particuliers ou d'obligations principales ou accessoires particulières dans le cadre du contrat de vente. Toute nouvelle notice annule et remplace le présent document. La dernière version de ce document se trouve sur www.comus.fr