



**DESTINATION :** 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.  
**Extérieur**

**PROPRIETES ET AVANTAGES :** Résistance élevée aux produits de traitement des eaux (chlore, anti-algues,...)  
Résistance aux UV.

**SUPPORTS :** 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)

**MATERIEL D'APPLICATION :** Brosse spéciale Glycéro (soies naturelles)  
Rouleau laqueur (poil ras 5 à 7 mm)  
Pistolet Airless

**TEINTE & ASPECT :** **Aspect :** Mat Soie  
**Coloris :** Blanc, Bleu, teintes RAL pastel (sur demande)

**CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :**

Classification AFNOR	NFT 36.005 / famille I, classe 8a
COV en pot :	Hors champs d'application de la directive européenne COV 2004/42.
COV en air intérieur	Non concerné
Densité à 20°C	1,13 +/- 0,20
Extrait sec en poids	40 +/- 2%
Extrait sec en volume	32 +/- 2%
Brillant spéculaire	60° = 8 ± 2% ; 85° = 11 ± 3%
Liant	Caoutchouc chloré
Solvants	Aromatiques
Point éclair	46°C
Conservation	36 mois en emballage d'origine fermé (conservé à l'abri du gel et de la chaleur)

**CONDITIONNEMENTS :** 3 L – 10 L

**HYGIENE ET SECURITE :** Fiche de Données de Sécurité disponible sur [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)  
Inflammable – Produit dangereux, respecter les précautions d'emploi.



## CARACTERISTIQUES

### D'APPLICATIONS :

Séchage (20°C – 60%HR)

En 3 couches  
 De 5 à 7 m<sup>2</sup> / L / couche selon la porosité du support  
 Hors poussière : 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  
 1<sup>ère</sup> couche : 15 à 20 % de diluant TEX 30  
 2<sup>ème</sup> couche : 10 à 15 % de diluant TEX 30

Nettoyage du matériel :

immédiatement après l'application avec du diluant TEX 30

## CONSEILS

### D'APPLICATION :

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

SUPPORT	PREPARATION	SOUS-COUCHE	FINITION
Béton ciment brut + de 28 jours	Test à la goutte d'eau : - Absorption < 1min :	Nous consulter	COMUS PISCINE 1 <sup>ère</sup> couche - dilué à 15-20% 2 <sup>ème</sup> 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

**Pour plus d'information, vous pouvez vous rapprocher de votre contact COMUS ou vous reportez à notre Guide de Choix (disponible sur demande)**

## 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.

Les recommandations contenues dans cette fiche technique sont destinées aux personnes expérimentées ayant l'habileté requise. Elles sont fondées sur des essais réalisés conformément aux normes conventionnelles en vigueur et à la norme NF P 74-201 1 et 2 référence DTU 59.1 (09/94). Ces recommandations n'ont qu'une valeur indicative et ne sauraient, en aucune façon, suppléer à une préconisation spécifique au chantier. De ce fait, aucune responsabilité ni dommages ne peuvent être imputés à COMUS pour les résultats obtenus lors d'un travail qui se fait aux risques et périls de l'utilisateur.

COMUS - 2 rue Henri Rol Tanguy - 91180 St Germain Lès Arpajon - 01.69.88.13.10 - www.solutions-comus.com

EDITION AVRIL 2017. ANNULE ET REMPLACE TOUTE VERSION PRECEDENTE