

PISCINE

COMUS, spécialiste des solutions Hautes Performances, vous propose PISCINE, peinture imperméabilisante de décoration et de rénovation pour ouvrages en immersion. Elaborée par notre laboratoire, sa formulation offre une résistance élevée à l'eau chlorée, même chauffée, et garantit un résultat esthétique et durable.

PEINTURE DE PROTECTION ET DE DÉCORATION POUR MAÇONNERIES IMMERGÉES

DESTINATIONS	Béton, ciment, enduits de liants hydroliques polyester, neufs ou anciens..., préalablement préparés. Ne convient pas pour une utilisation en pisciculture. Extérieur.
ASPECT	Mat Soie
PERFORMANCES	Très bonne adhérence sur supports correctement préparés. / Très résistante aux différents traitements de l'eau (chlore, brome, sels) et aux intempéries. / Remise en peinture ultérieure directement sans décapage. / Nettoyage annuel facilité. / Résistant aux milieux acides et basiques. / Ne s'écaille pas, ne fissure pas grâce à l'apport du caoutchouc chloré.
OUTILS	Brosse spéciale Glycéro (soies naturelles) Rouleau laqueur (poil ras 5 à 7 mm) Pistolet Airless
RENDEMENT	De 5 à 7 m ² /L/Couche. 3 couches
DILUTION	brosse - rouleau : DILUANT TEX 30. 1ère et 2ème couche: 15 à 20% 3ème couche: 10 à 15%
HORS POUSSIERE	20 min
RECOUVRABLE	24 h
MISE EN EAU	Minimum 7 jours
NETTOYAGE OUTILS	Immédiatement après l'application avec du DILUANT TEX 30
COV VALEUR LIMITE UE (2010) CONTIENT MAXIMUM	Catégorie II/Ah : 750 g/L (2010) 650 g/L de COV



Fiche technique disponible sur www.solutions-comus.com



COMUS

PISCINE

BLEU

PEINTURE DE PROTECTION ET DE DÉCORATION POUR MAÇONNERIES IMMERGÉES

Peinture imperméabilisante au
caoutchouc chloré

Neuf ou rénovation



Résistante
à l'eau
chlorée



Résistante
aux UV



Résistante aux
produits de
traitement

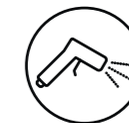
SUPPORTS MINÉRAUX

EXTÉRIEUR

±6m²/L

3L

Condition d'application : Selon DTU 59.1 et 59.3. Respecter les conditions de mise en œuvre et travailler sur les supports solides, propres et secs, selon les qualités requises du DTU 59.3 (chapitre 3). Si l'intervalle entre deux couches excède le temps prescrit, procéder impérativement à un léger ponçage. Appliquer par temps sec et à des températures comprises entre 5 et 30°C. Se référer à la fiche technique pour nos conseils d'applications détaillés. Consulter également notre "guide de choix" sur www.solutions-comus.com.



HYGIÈNE ET SÉCURITÉ



ATTENTION : XYLENE. ALCANES, C14-17, CHLORES. Attention ! Des gouttelettes respirables dangereuses peuvent se former lors de la pulvérisation. Ne pas respirer les aérosols ni les brouillards. Liquide et vapeurs inflammables. Nocif en cas de contact cutané ou d'inhalation. Provoque une irritation cutanée. Provoque une sévère irritation des yeux. Peut irriter les voies respiratoires. Peut être nocif pour les bébés nourris au lait maternel. Risque présumé d'effets graves pour les organes à la suite d'expositions répétées ou d'une exposition prolongée. Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Porter des gants de protection. EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU :

Laver abondamment à l'eau. EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer. En cas d'irritation cutanée : consulter un médecin. Recueillir le produit répandu. Garder sous clef. Éliminer le contenu/récipient dans une installation d'élimination des déchets agréée. Fiche de données de sécurité disponible sur www.quickfds.com



COMUS

Le concentré
de performance

2 rue Henri Rol-Tanguy
91180 Saint-Germain-lès-Arpajon
Tél. : 33 (0)1 69 88 13 10
www.solutions-comus.com