



AQUALITH

FICHE N° A 79

Définition

Peinture en milieu solvant, prête à l'emploi, pour piscines, bassins...

Qualités

- Très bon accrochage sur tous les supports traditionnels sains et convenablement préparés
- Grande facilité de mise en œuvre
- Résistance et longévité
- Tenue des teintes à la lumière

Préparation des supports

AQUALITH ne doit être appliqué que sur des fonds parfaitement secs, sains et propres.

Sur enduit ciment neuf : attendre 4 semaines minimum avant mise en peinture. En entretien : brossage, lessivage ou éventuellement décapage des anciennes peintures farinantes, cloquées ou peu adhérentes.

- Traitement anticryptogamique si nécessaire, pour élimination de toutes traces de mousses, algues, lichens...
- Elimination des dépôts de calcaire à l'aide d'une solution d'acide chlorhydrique à 10%.

Application

- Brosse, rouleau ou par projection, en deux couches sur fonds neufs, en une couche pour travaux d'entretien.
- Ne pas mettre en œuvre sur un support chaud ou en plein soleil.

Recommandations

AQUALITH ne convient pas en recouvrement de peintures époxy. Veillez à ne pas appliquer sur supports humides. Attendre le séchage à cœur avant remise en eau du bassin

COMPOSITION	Liant principal : résines "Pliolite" [®] en solution dans le White Spirit. Pigment : oxyde de titane. Charges : charges minérales. Solvant : White Spirit.
IDENTIFICATION	Classification AFNOR : famille I, classe 7b1. Densité : 1,4 ± 0,1. Extrait sec à 105°C : 72% ± 2%. Viscosité à 20°C : 90 poises.
CARACTÉRISTIQUES	Rendement : 6 à 8 m ² / litre. Séchage : sec en 3 heures ; recouvrable après 12 heures (dans conditions climatiques normales : T = 20°C et H.R. = 70%). Attendre 72 heures minimum par temps sec avant mise en eau de la piscine.
DILUTION	Sur fonds neufs : 1 ^{ère} couche diluée avec 5 à 8% de White Spirit ; 2 ^{ème} couche non diluée. En entretien : 1 couche peu ou non diluée (0 à 2% de White Spirit).
NETTOYAGE DU MATÉRIEL	Au White Spirit, immédiatement après utilisation.
CONDITIONNEMENT	4 et 15 litres.
STOCKAGE	Un an en emballage d'origine, hermétiquement fermé, conservé à l'abri.
CLASSIFICATION COV	Valeur limite UE pour un produit (Cat A/c) : 430 g/l (2010) Ce produit contient maximum 428 g/l COV.