



AQUACOLE

Peinture à base de dispersion acrylique souple pour la consolidation et l'étanchéité des bassins aquacoles

Propriétés essentielles

- Grande facilité d'application à la brosse ou à la spatule en couche épaisse.
- Film souple résistant aux contraintes thermiques et aux variations dimensionnelles extérieures.
- Excellente résistance à l'extérieur et facilité d'entretien sans écaillage.
- Permet une consolidation avec un entoilage entre deux couches.
- Aspect satiné

Destination

- S'utilise sur fibres minérales, ciment, béton et dérivés
- Travaux neuf et entretien

Conseils de mise en œuvre

- Les supports doivent être sains, secs et préparés. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés.
- Ne pas appliquer sur support gras, humide, condensant ou gelé; par température inférieure à 8°C et hygrométrie supérieur à 65%.
- Matériel: brosse, rouleau à poils longs.
- Dilution et nettoyage des outils: eau





Conseils d'application selon les supports

- Panneaux ciment, béton et dérivés, fibres minérales : brossage, décontamination éventuelle, lavage ✓ supports sans éclats ou cassures : 2c d'ACQUACOLE à 8H d'intervalle ✓ supports avec éclats ou cassures : assemblage et remise en place des morceaux 1c d'ACQUACOLE avec marouflage d'une toile de verre souple + 1c d'ACQUACOLE
- Attendre 72h de séchage minimum avant la mise en eau du bassin

Caractéristiques techniques

- TEINTE: blanc
- DENSITE: 1,20 +/- 0,03 g/cm³
- EXTRAIT SEC: 56% en poids - 45% en volume
- SECHAGE: 2H
- RECOUVRABLE: 24H ou mouillé sur mouillé en cas d'entoilage
- RENDEMENT: 3 à 4m²/litre selon l'utilisation
- CONSERVATION: 24 mois en emballage hermétique d'origine
- CONDITIONNEMENT: 2.5L
- STOCKAGE: à l'abri du gel et de la chaleur

Informations réglementaires

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 7b2
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PA/i) : 140g/L
Ce produit contient max. 55g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité.

• Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi. Edition Renaudin : 2023.