



HOUILLÈRES de CRUÉJOULS

Mode d'emploi

DATE D'ÉTABLISSEMENT : 28/10/2009

DATE DE MISE À JOUR : 02/03/2010

VERSION : 02

Résines

Résine acétate de vinyle liquide

DOMAINES D'UTILISATION

Préparation de peintures lavables, ciment ou mortiers intérieurs ou extérieurs.

CARACTÉRISTIQUES

Dispersion aqueuse de copolymère acétate de vinyle – versatate de vinyle présentant une excellente stabilité envers les bases alcalines comme les mortiers et ciments. La **Résine acétate de vinyle liquide** est compatible avec les pigments, épaississants et autres additifs.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Type de polymère :** VAc - Versatate
- **Système émulsifiant :** Non ionique - cellulose
- **Viscosité (Brookfield RVT 20 rpm, 20° C) :** 1.500 - 5.000 mPa.s
- **Extrait sec :** 55 ± 1%
- **pH :** 3.5 – 4.5
- **Taille des particules:** 350 nm environ
- **Apparence du film:** Transparent et brillant
- **Tg :** 20°C environ
- **MFFT :** 13°C

NETTOYAGE

À l'eau.

CONSERVATION

Stocker 6 mois dans son emballage d'origine, fermé, au sec et au frais.

AVIS IMPORTANT

Les indications fournies sont basées sur l'état de nos connaissances relatives aux produits concernés et ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part. Il appartient à l'utilisateur d'effectuer des essais préalables avant utilisation et de prendre les précautions de sécurité nécessaires.

DÉFI - HOUILLÈRES DE CRUÉJOULS
ZI La Gloriette - 38160 Chatte - France

Tél. 33 (0)4 76 64 85 64 - Fax 33 (0)4 76 64 85 69 - Email defi.h2c@orange.fr

Siret 331 014 993 000 58 RCS Grenoble - Code APE 4669B - N° TVA FR22331014993 - SAS au capital de 912 356 euros