



# DIPACSYL

## REVETEMENT MICRO-POREUX POUR FACADES



### DESCRIPTION :

REVETEMENT A BASE DE RESINE ACRYLIQUE EN PHASE AQUEUSE SPECIALEMENT FORMULEE POUR LES RAVALEMENTS DE FACADES - **ASPECT : MAT VELOUTE** - CONFORME AUX SPECIFICATIONS B1/78 du GPEM/PV AFNOR NFT 36 005 - Famille I Classe 7 b 2 - AFNOR NFP 84 403 - Classe D 2

### EMPLACEMENT :

- Surfaces verticales extérieures - Décoration intérieure

LOCALISATION : Façades en atmosphère rurale, urbaine, industrielle et maritime, pièces d'habitation et hall à grande circulation

SUPPORTS : Enduits de liants hydrauliques, ciment et dérivés, béton, béton cellulaire, amiante ciment, briques, anciennes peintures RPE sur complexe d'isolation, panneaux préfabriqués de béton blanc ou gris préalablement fixés.

### UTILISATION :

**EXCELLENTE** résistance aux intempéries et au vieillissement.

**IMPERMEABLE** aux eaux de ruissellement.

**TRES BONNE** souplesse même par temps froid.

### CARACTERISTIQUES :

LIANT : Copolymère acrylique

DENSITE : 1,56

EXTRAIT SEC : 70 %

TAUX VOLUMIQUE D'EXTRAIT SEC : 52 %

TRANSPORT : Non dangereux

SECHAGE à 20 °C et HUMIDITE RELATIVE de 65 %

- Hors poussières : 15 minutes

- Sec : 30 minutes

- Recouvrable : 6 heures

### RENDEMENT :

Suivant la porosité du support : de 8 à 10 m<sup>2</sup> au litre pour une couche.

**MODE D'EMPLOI** : devra se faire conformément au DTU 59-1.

#### PREPARATION DES SUPPORTS

- Les anciennes peintures seront nettoyées à l'eau sous pression après élimination préalable des parties non adhérentes par grattage et brossage soignés. Les parties métalliques seront protégées par une couche de primaire antirouille.

- Brosse et rouleau : diluer de 0 à 5 %

- Airless : diluer de 8 à 12 %

- Sur fonds cohérents, appliquer 2 couches de DIP ACSYL.

#### DILUANT

- Eau

### PRECAUTIONS D'EMPLOI :

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5 °C et par temps de pluie.

- Stocker à l'abri du gel.

*Edition de JUILLET 2013 – La présente notice a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit et les renseignements qui y figurent sont donnés à titre indicatif. L'évolution de la technique étant permanente et chaque application pouvant présenter des particularités, il appartient à l'utilisateur de vérifier que les produits et les conditions d'application sont compatibles avec l'usage envisagé et que la présente notice n'a pas été modifiée par une édition plus récente*

6 RUE DES PRES ST MARTIN – BP 50 – 77872 MONTEREAU CEDEX – Z.I – Tél : 01.60.96.27.52+ - Fax :

01.64.32.13.18 – [contact@diprochim.fr](mailto:contact@diprochim.fr)

SAS au capital de 52.500 euros – R.C.S. MONTEREAU B 319 882 882 00024 – A.P.E. 4675 Z