

## DÉFINITION :

- Peinture plastique à base d'émulsion Styène/Acrylique aqueuse.

## DESTINATION DU PRODUIT :

- Latex de finition extérieure pour bâtiment et industrie.
- Elle s'applique sur tout ouvrage en maçonnerie.

## ASPECT DU FILM :

- Satiné / Mat

## PROPRIÉTÉS PHYSICO-CHIMIQUES :

- Densité : 35.000 à 40.000 cp

## PROPRIÉTÉS DU FILM SEC :

- séchage : à l'air libre (15 à 30 minutes)
- Pouvoir couvrant: 3 à 4 m<sup>2</sup>/ Kg/Couche
- Délai de vie en condition normale minimum : 5 ans
- Résistance aux intempéries : Excellente
- Adaptée aux grandes surfaces.

## APPLICATION :

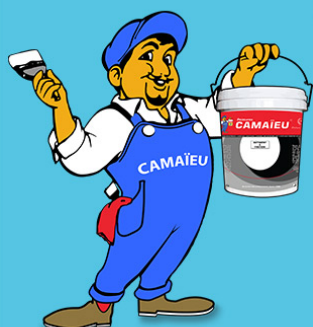
- Peut s'appliquer au rouleau, à la brosse ou au pistolet

## PREPARATION DES FONDS :

- Les fonds doivent être sains, secs, cohérents et propres à l'application.
- Nettoyer selon les cas, par époussetage, brossage, ponçage, grattage, décapage, lavage à l'eau ammoniacale, pour éliminer les parties peu adhérentes, les moisissures et toute trace de salissure. Rincer et sécher.
- Dépolir les surfaces encore brillantes (PVC bardages prélaqués)
- Béton, ciment et dérivés enduisage selon état de finition.
- Remarque : Une présence d'humidité entrainerait des désordres dont nous déclinons toute responsabilité.

## DILUTION ET NETTOYAGE DES OUTILS :

- Utiliser l'eau naturelle comme diluant.



*Nos produits et nos fiches techniques sont destinés à des professionnels. Toute application doit être faite dans le respect absolu des règles de l'art et des connaissances d'un utilisateur professionnel.*