

CHROMA-FLEX

Extérieur

- Revêtement semi-épais, mat velouté, aux résines acryliques pures en phase aqueuse.

DESTINATION

- Finition des systèmes d'imperméabilité de façades, de classe I1 à I4
- Travaux sur façades en service

PROPRIETES

- Bonne résistance aux intempéries
- Conserve une excellente élasticité dans le temps
- Insaponifiable
- Application et répartition aisées
- Système mono-produit

CARACTERISTIQUES

- *Viscosité* : pâte très onctueuse
- *Masse volumique* : 1.29 kg/l +/- 0.05 kg/l
- *Point éclair* : sans objet
- *Aspect du film* : légèrement poché
- *Brillant spéculaire* : <6 sous 60° MAT
- *Consommation* : 300 à 500 gramme/m² par couche (selon le système d'imperméabilité)
- *Temps de séchage* : Sec au toucher : 4 à 5 heures, Recouvrable : 24 heures (20C° à 65% HR)
- *Teintes* : blanc (d'autres couleurs, nous consulter)
- *Conditionnement* : 25kg (d'autres conditionnements, nous consulter)
- *Conservation* : 12 mois en emballage d'origine non ouvert, conserver à l'abri du gel et de la chaleur.

PROCESSUS DE MISE EN OEUVRE

- *Dilution* :
Prêt à l'emploi, ne pas diluer.
- *Préparation du produit* :
Brasser énergiquement, avant sa mise en œuvre.
- *Matériel d'application* :
Brosse, rouleau synthétique à poils longs, pistolet (nous consulter).
- *Nettoyage des outils* :
Eau.
- *Supports* :
Béton brut de granulats courantes ou légers.
Béton ou maçonnerie d'éléments, enduits au mortier de liants hydrauliques.
- *Préparation des supports* :
Béton : brossage, époussetage.
Enduit de ciment : égrenage, ponçage, époussetage.
- *Mode d'application* :
En application manuelle, le CHROMAFLEX doit être employé grassement, en prenant soin de garnir complètement l'ensemble du support.

HYGIENE ET SECURITE

- Produit non classé dangereux.