

## PEINTURE SPECIAL FAÇADES EXPOSÉES AU CLIMAT MARIN

# **SOLVA CCF**

Classification AFNOR: NFT 36 005 Famille I classe 8a.

### NOTICE D'UTILISATION

#### ■ PRÉPARATION DES SURFACES:

Béton frais (plus de 28 jours) ou ancien:

- Eliminer toutes trace de laitance par traitement mécanique (ponçage, sablage) ou traitement chimique par attaque acide.
- Ponçage, sablage ou grenaillage, dépoussiérage.
- Ensuite imprimer avec SOLVA CCF diluer à 20%.

#### ■ PRÉPARATION DU PRODUIT MONOCOMPOSANT :

- Bien mélanger le produit avant application avec un ustensile propre, approprié au volume.
- Bidon de 20 kg : conseillé un agitateur électrique (perceuse) muni d'une turbine de 10 à 15 cm de Ø à vitesse lente afin d'obtenir un mélange homogène, tamiser en fin d'opération.
- Peut être teinté avec des colorants universels.
- Dilution : Diluant chlorosolv

Impression	1ère couche	2ème couche	
20 %	10 %	5 %	

#### ■ Materiels d'application:

Rouleau spécial solvant pour ravalement de façades.

#### **SECHAGE:**

Air: 20 °C - Humidité relative: 65%.

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable	Dur
5 min.	10 min	1 heure	12 heures.

Sarl. PUREPOX Coatings Groupe de propriété n° 168, Section 3, Zone Industrielle Bou-Ismail , tipaza .

Tél.: +213 (0) 24 32 52 51 / Fax: +213 (0) 24 32 52 53

www.purepox.net