

# VICTORIA

## NIOULASCO®

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

#### COMPOSITION

Système sec de peinture, acrylique en phase aqueuse, complexé à un mat de verre.

Fabriqué en usine, le système se présente sous la forme d'un feuil (pellicule mince résultant de l'application sur un support d'une peinture constituant tout ou partie d'un système de peinture).

#### CARACTERISTIQUES

- Conditionnement en bobine :
  - Laize : 140 cm
  - Longueur : 30 m
  - Surface utile : 42 m<sup>2</sup>
  - Poids net : 12 kg
- Grammage : 210 g/m<sup>2</sup>
- Epaisseur : 280 à 320 µm
- Temps de séchage : aucun
- Inodore
- Couvrant par nature, fort pouvoir opacifiant
- Prévient l'apparition des fissures

#### COULEURS

- 5 Blancs
- 18 Couleurs

#### FINITION GAMME

- Mat velouté

### PV & RAPPORTS D'ESSAIS



FDS (selon règlement REACH)



Classement de réaction au feu : C-S1-d0 (selon EN 13501-1)



Etiquetage sanitaire A+ (selon ISO 16000)



FDES (selon NF P01-010)

### DOMAINE D'EMPLOI\*

Finition décorative des parois de l'enveloppe intérieure du Bâtiment (Ambiance locaux ≤ 70% ; Température ≤ 25°)

- Préparation des fonds selon la nature du support conformément aux préconisations du fabricant\*\*
- Application de la résine d'assemblage en phase aqueuse selon les préconisations du fabricant\*\*
- Application verticale des lés de peinture sèche par déroulage directement sur le support équivalent à 3 couches de peinture liquide
- Gestion des points singuliers : cf Guide d'installation

\*L'installation des gammes et produits NIOULASCO® nécessite une formation spécifique

\*\* cf Guide d'installation

# VICTORIA

## NIOULASCO®

### ENTRETIEN

- Nettoyage avec chiffon humide et détergent doux PH neutre

### CONDITIONS DE STOCKAGE

- Stockage en position horizontale sur flasques de suspension plastique
- Température de stockage in situ comprise entre 7°C et 25°C HR 30% - 65%
- Tenir éloigné de toutes sources inflammables, de chaleur et de la lumière solaire directe