

# SM GLYCERO-MAT



## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

RÉF : SM GLYCERO-MAT



### NATURE

Alkyde long en huile / Alkyde thixotrope (GEL).

### UTILISATION

Laque mate thiotrope pour intérieur sur tous supports traditionnels du bâtiment.

### PROPRIÉTÉS

- Pas de coulures lors de l'application.
- Bonne tendu en couche épaisse.

### PRÉPARATION DE SURFACE

Support propre et sec (ciment, plâtre, bois). Support bien dérouille, dégraissé et sec (métaux ferreux).

### APPLICATION

Brosse, rouleau, pistolet.

### CONSEILS D'EMPLOI

Bien mélanger la peinture. Dilution éventuelle : Diluant synthétique. Sur métaux ferreux, utiliser la sous couche anticorrosion. Primafer ou Glyfer Economique et sur métaux non ferreux et plastique, applique une couche d'accrochage Fostal AM Gris ou Jaune. Ne pas appliquer à des températures <5°C et >40°C et à un taux d'humidité >80%.

### CARACTÉRISTIQUES

Densité	1,780+-0.050
Viscosité à 20-25 °C	(Brookfield M3/V2) 300 Po
Séchage à 20-25 °C	20-30h - Sec 7-8h
Aspect	Mat
Délai de stockage sous abri	09 mois dans son emballage
Conditionnement	5kg, 25kg.

**Rendement** : 8,5 m<sup>2</sup>/kg ou 15 m<sup>2</sup>/l +- 0.5 selon l'état du support et le mode d'application.



SUSTAINABLE-MATERIALS.COM

Sarl SUSTAINABLE MATERIALS au capital de 100 K DZD

Siège social : Thoughza Cheurfa 10019 Bouira - Algerie. Bureau : Cité des 504 Logts, Arafou, 06001 Akbou, Bejaïa - Algérie  
RC : 23B0285050-00/10 - NIF : 02310028505046 - NIS : 002310170008367 - NI : 10171000538 - BANQUE : 00400132400015512022

Contacts - Tél. : +213 (0) 30 16 09 42 - Mob. : +213 (0) 772 98 55 50 / +213(0) 661 42 04 66 / +213(0) 560 10 44 07

# SM GLYCERO-MAT



## TECHNICAL SPECIFICATIONS

REF : SM GLYCERO-MAT



### PRODUCT TYPE

Long oil Alkyd / Thixotropic Alkyd (GEL).

### FOR USE

Interior thixotropic matt lacquer for all traditional building surfaces.

### PROPERTIES

- No drips when applied.
- Good coverage in thick coats.

### PREPARING THE SURFACE

Clean, dry surface (cement, plaster, wood). Well-rusted, degreased and dry surface (ferrous metals).

### APPLICATION

Brush, roller, spray gun.

### HOW TO USE

Mix the paint well. Possible thinning: Synthetic thinner. On ferrous metals, use the anti-corrosion undercoat. Primafer or Glyfer Economique and on non-ferrous metals and plastics, apply a coat of Fostal AM Grey or Yellow. Do not apply at temperatures <5°C and >40°C and humidity >80%.

### FEATURES

Density	1,780+-0.050
Viscosity at 20-25 °C	(Brookfield M3/V2) 300 Po
Drying at 20-25 °C	20-30h - Dry 7-8h
Appearance	Matt
Shelf life	09 months in packaging
Packaging	5kg, 25kg.

**Coverage:** 8.5 m<sup>2</sup>/kg or 15 m<sup>2</sup>/l +- 0.5 depending on the condition of the substrate and the method of application.



SUSTAINABLE-MATERIALS.COM

Sarl SUSTAINABLE MATERIALS with capital of 100 K DZD

Head Office : Thoughza Cheurfa 10019 Bouira - Algeria. Office : Cité des 504 Logts, Arafou, 06001 Akbou, Bejaïa - Algeria  
RC : 23B0285050-00/10 - NIF : 02310028505046 - NIS : 002310170008367 - NI : 10171000538 - BANQUE : 00400132400015512022

Contacts - Phone. : +213 (0) 30 16 09 42 - Mob. : +213 (0) 772 98 55 50 / +213(0) 661 42 04 66 / +213(0) 560 10 44 07