

# SM GLYBRIYAN



FR

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

RÉF : SM GLYBRIYAN



### NATURE

Alkyde longue en huile.

### UTILISATION

Laque pour intérieur et extérieur sur tous supports traditionnels du bâtiment : salles d'eau, cuisines, boiseries, métaux ferreux. Couleur : Aux choix du client.

### PROPRIÉTÉS

- Bon brillant
- Bonne adhérence
- Bonne tenue à l'extérieur

### PRÉPARATION DE SURFACE

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

### APPLICATION

Brosse, rouleau, pistolet.

### CONSEILS D'EMPLOI

- Bien mélanger la peinture.
- Diluer avec le Diluant synthétique et filtrer.
- Sur métaux ferreux, utiliser la sous couche anticorrosion Apprêt brun rouge.

### CARACTÉRISTIQUES

Densité	1,101 ± 0,05.
Viscosité à 20-25 °C	100" ± 10 CF4
Extrait sec	64 ± 2 %.
Séchage à 20-25 °C	HT 7-8 h - Sec 36-40 h.
Aspect	Brillant.
Délai de stockage sous abri	24 mois dans son emballage
Conditionnement	1 kg, 4 kg, 10 kg, 18 kg, 20 Kg.

**Rendement** : 9 ± 0,5 m<sup>2</sup>/kg ou 10 m<sup>2</sup>/l pour une épaisseur film humide de 115-120 μ (2530 μ sec).



SUSTAINABLE-MATERIALS.COM

Sarl SUSTAINABLE MATERIALS au capital de 100 K DZD

Siège social : Thoughza Cheurfa 10019 Bouira - Algérie. 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 GLYBRIYAN



GB

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

REF : SM GLYBRIYAN



### PRODUCT TYPE

Long oil Alkyd.

### FOR USE

Interior and exterior lacquer for all traditional building surfaces: bathrooms, kitchens, woodwork, ferrous metals. Colour: Customer's choice.

### PROPERTIES

- Good gloss
- Good adhesion
- Good outdoor resistance

### PREPARING THE SURFACE

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

### APPLICATION

Brush, roller, spray gun.

### HOW TO USE

- Mix the paint well.
- Dilute with Synthetic Thinner and filter.
- On ferrous metals, use the anti-corrosion undercoat Red Brown Primer.

### FEATURES

Density	1.101 ± 0.05.
Viscosity at 20-25 °C	100" ± 10 CF4
Dry extract	64 ± 2 %.
Drying at 20-25 °C	HT 7-8 h - Dry 36-40 h.
Appearance	Gloss.
Sheltered storage	24 months in packaging
Packaging	1 kg, 4 kg, 10 kg, 18 kg, 20 Kg.

**Coverage:** 79 ± 0.5 m<sup>2</sup>/kg or 10 m<sup>2</sup>/l for a wet film thickness of 115-120 μ (2530 μ dry).



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