



Vous venez d'acheter
un plan de toilette SMO...

Nous vous félicitons pour ce choix

Merci de prendre connaissance des indications ci-dessous

COMPOSITION

- Ce matériau massif est coulé à froid.
- Il se compose de 75 % de carbonate de calcium naturel produit à partir d'un calcaire métamorphique. L'ensemble de différentes granulations est mélangé à une résine polyester à basse viscosité insaturée, orthophtalique stabilisée lumière.
- Les coloris sont obtenus par adjonction dans la masse de pâtes colorantes élaborées par dispersion de pigments organiques (chaque plan est unique en coloris et en décors).
- Le gel-coat est à base d'acide isophtalique et de néophentyglycol incolore ou blanc, de qualité sanitaire stabilisé lumière.

CARACTERISTIQUES

- **Durété** : plus résistant que le marbre
- **Longévité** : traité anti UV résistant au vieillissement
- **Résistance** : à tous produits chimiques courants
- **Imperméabilité** : pas de porosité, imputressible
- **Stabilité thermique** : tous nos plans sont passés en étuve à 80°C pour assurer une bonne stabilité

POSE

Il est préconisé de fixer le plan sur le meuble à l'aide de silicone.

Toutefois, tous nos plans peuvent être percés, découpés sans difficulté avec un outillage de poseur.

Si vous souhaitez, vous pouvez également :

- ❶ Pré-percer le plan avec un forêt de 3 mm
- ❷ Fixer le plan sur le meuble avec des presses
- ❸ Visser le plan avec des vis VBA de 4 (attention plateau épaisseur 20 mm)

ENTRETIEN

Aucun soin particulier.

Tous les liquides et crèmes de nettoyage non abrasifs courants peuvent être employés.

Les rayures accidentelles, non profondes, disparaissent rapidement : il suffit de passer un papier de verre abrasif à l'eau grain 1200, puis de lustrer avec une pâte lustrante.

➤ Précautions :

- ◆ Essuyer et rincer immédiatement après avoir renversé un produit coloré ou agressif
- ◆ Ne pas utiliser de crème abrasive
- ◆ Ne pas utiliser de paille de fer
- ◆ Ne pas utiliser d'éponge rugueuse
- ◆ Ne résiste pas à tous les produits amoniaqués (attention aux teintures pour cheveux)
- ◆ Ne pas utiliser d'eau supérieure à 60°C

RESERVES

Ce plan en matériau composite moulé peut présenter :

- ◆ Des petits défauts d'aspect de surface
- ◆ Une petite flèche au niveau planéité
- ◆ Une tolérance dimensionnelle plus ou moins 3 mm
- ◆ Une variation de ton et de décors



Thank you
for choosing

an SMO Synthetic Marble Worktop

Please note the following technical information

Inspect this item carefully before installation, as no claim for faults or damages can be accepted once the item is installed.

Synthetic resin is a hand-moulded and random material. The final shade, amount of decorative grain and flatness may vary slightly from any sample.

INSTALLATION

All items can be easily drilled and cut using suitable fine tooth tools.

It is recommended that the unit be installed as follows :

- ❶ Pre-drill the unit using a 3 mm bit
- ❷ Secure the top into position using clamps
- ❸ Screw the unit down using VBA 4 screws from underneath (NB : The unit is 20 mm thick)

Please note that this is the only way to correct an eventual flatness defect.

COMPOSITION

- This item was produced by means of a single cold-casting method.
- It is composed of 75 % natural calcium carbonate of metamorphic calcareous origin.
- The different granulations are mixed randomly, with a polyester resin of low unsaturated viscosity which has been orthophalically light stabilised.
- The colouring has been created by the addition of mixtures using organic pigments. (Each item has a unique colour and aspect).
- The gel-coat consists of a mixture of isophtalic acid and colourless neopentyglycol of sanitary quality which has been light stabilised.

CHARACTERISTICS

- **Hardness** : Harder than marble
- **Thermal Stability** : Each item is oven-baked at 80°C in order to ensure high stability
- **Maintenance** : Easy to maintain, all currently available cleaning liquids may be used. Scratches and small cigarette burns may be easily removed by using light (grain 1200) sandpaper before applying a suitable polishing cream
- **Warning** :
 - . Do not use abrasive cleaning products
 - . Do not use wire wool or scouring pads
 - . Do not use hot water over 60°C
- **Caution** : This product, made of composite-moulded material, may contain :
 - . Slight presentation defects
 - . Slight variations in flatness
 - . A dimensional tolerance of > < 2 mm

If you have any further queries please contact our offices.

