

## SETOMAT

### Fiche Technique

**NOM:**

**GROUPE:**

**UTILISATION**

**CARACTERISTIQUES:**

**SETOMAT**

additif à l'eau

additif à ajouter au VALSETIN

**poids spécifique:** 2.000 ± 30 gr/LT. à 20°C

**viscosité:** = = =

**rendement:** LT. 0,100 pour LT. 1 de VALSETIN

LT. 0,400 pour LT. 4 de VALSETIN

**effet esthétique:** = = =

**couleurs:** = = =

**emballage:** LT. 0,100 - LT. 0,400

**en surface:** = = =

**2ème couche:** = = =

**en profondeur:** = = =

**SECHAGE:**

**CARACTERISTIQUES ET**

**RESISTANCE:**

additif à l'eau à ajouter au VALSETIN pour obtenir des effets spéciaux  
Soie Tapisserie ou Soie Fleurie comme illustré dans le catalogue  
VALSETIN.

= = =

**PREPARATION DU**

**SUPPORT:**

**PREPARATION DU**

**PRODUIT:**

**dilution:** prêt à l'usage, mélanger le produit  
soigneusement avec le VALSETIN

**rapport de catalysation:** = = =

**pot life:** = = =

**système:** Ajouter à LT. 4 de VALSETIN déjà coloré  
un pot de LT. 0,400 de SETOMAT ou de  
LT. 0,100 de SETOMAT dans un pot de  
LT. 1 de VALSETIN.

**APPLICATION:**

**nombre de couches :** = = =

**NOTE:** La température du stockage et de l'application ne doit pas être inférieure à +5°C et supérieure à +30°C et loin des rayons du soleil. Il craint le gel. Les outils doivent être nettoyés immédiatement après l'usage avec de l'eau et du savon.

Fiche Technique n° SC 00179 émise par le Responsable du Contrôle de Qualité.

Edition n° 2

Avril 2005