

## **FICHE TECHNIQUE**

### **TSP 030 – Primer d'adhésion 400ml pour joint de serti de porte**

#### **Description du produit**

Un primer de haute qualité, à séchage rapide, pour matières synthétiques. Convient à l'application sur la plupart des surfaces plastiques non-traitées.

#### **Propriétés du produit**

Séchage rapide  
Excellente adhérence sur les matières synthétiques  
Peut être repeint avec tout système de peinture

#### **Caractéristiques Physiques et Chimiques**

Volume : **400 ml**  
Base : résine polyoléfine  
Couleur : transparent  
COV : à peu près 99 % w/w  
**C**(omposants) **O**(rganiques) **V**(olatiles)  
Extrait sec : à peu près 1 % w/w  
Rendement : 2 à 3 m<sup>2</sup>  
Temps de séchage : 5 à 10 minutes  
A repeindre : après 10 à 15 minutes

#### **Mode d'emploi**

Avant utilisation, lire et suivre scrupuleusement les indications sur l'emballage.

#### **Pré-traitement**

La surface doit être propre, sèche et dégraissée. Poncer légèrement la surface (grain 600)

#### **Peindre**

La surface doit être propre, sèche et dégraissée. Mettre l'aérosol à une température ambiante. La température d'application idéale se situe entre 15 à 25°C. Avant l'application, bien agiter l'aérosol pendant au moins 2 minutes et peindre un échantillon au préalable. La distance de vaporisation de l'objet à peindre se situe entre 25 et 30 cm.

Appliquer le primer pour matières synthétiques en maximum deux (2) couches fines. Après le séchage et **sans ponçage**, repeindre avec n'importe quel système de peinture.

Après usage, purger la valve en vaporisant bombe renversée (à peu près 5 secondes).

Le temps de séchage dépend de la température et de l'humidité atmosphérique ainsi que de l'épaisseur de la couche appliquée.

*Ces données sont informatives et sans engagement. Chemicar Europe ne peut être responsable pour n'importe quel usage de ces infos. Il ne s'agit pas de spécifications mais de caractéristiques typiques.*

*La fiche de sécurité est disponible sur simple demande sauf exception. Les caractéristiques des produits peuvent changer à l'usage avec des produits d'autre nature. Toute information est susceptible à des modifications sans avis préalable.*