

# Universal-Thermo-Silber

- Thermo-Argent Universel -

---

## Description générale

Type de matériau :	Bronze argenté ultrarésistant à la chaleur
Domaine d'utilisation :	Particulièrement adapté aux revêtements industriels sur l'acier à l'extérieur et à l'intérieur.
Caractéristiques du produit :	Thermorésistant jusqu'à 400 °C, empêche la corrosion
Coloris :	Argent
Conditionnements :	2,5 l, 750 ml

---

## Données techniques

Base de liant :	Résine de silicone
Base de pigments :	Aluminium
Densité :	Env. 0,940 g/cm <sup>3</sup>
Degré de brillance :	Satiné mat
Domaine d'application :	Extérieur et intérieur
Résistance à la chaleur :	Jusqu'à env. 400 °C
Viscosité :	Env. 35 – 40 sec. DIN 3 mm DIN 532H
Séchage :	(23 ° C 60 % d'humidité de l'air relative) Hors poussières après env. 30 minutes Sec au toucher après 2 – 3 ½ heures Séchage intégral / application de la couche suivante après une nuit La couche sèche doit être chauffée à 150 °C pour devenir sèche au toucher.
Diluant :	Diluant de résine synthétique
Température de mise en œuvre :	18 – 25 °C

Rendement : 20 – 25 m<sup>2</sup> / litre par couche

GISCODE: BSL40

---

### Description de la mise en œuvre

Types d'application : Application à la brosse, au pistolet, au rouleau ou par immersion

Préparation du support : Le support doit être porteur, sec, propre et exempt de substances séparatrices (huile, graisse, cire).

La préparation du support et l'exécution des travaux de peinture doivent correspondre à l'état actuel de la science et de la technique. Veuillez vous reporter à cet effet aussi aux fiches techniques BFS actuelles ainsi qu'à la réglementation VOB, Section C, DIN 18363 Travaux de peintre et de peinture.

Application : Mélanger le contenu intimement et à plusieurs reprises. Appliquer l'argent thermorésistant universel en une ou deux couches, en fonction du support.

**Si la couche de finition est réalisée avec plusieurs contenants, il convient de veiller à ce qu'ils proviennent tous du même lot.**

Nettoyage des outils : Avec le diluant de résine synthétique

Stockage : Au frais, au sec et à l'abri du gel.  
Bien refermer l'emballage entamé et le retourner brièvement.

Valeur COV : Seuil UE pour ce produit (cat. A/i) :  
500 g/l COV (2010).  
Ce produit contient au maximum 500 g/l de COV.

---

**Marquage :** Veuillez tenir compte de nos fiches techniques de sécurité actuelles sur [www.jansen.de](http://www.jansen.de)

---

Les informations techniques sont issues des derniers états des techniques. Une responsabilité pour la validité générale des différentes recommandations est cependant à exclure, étant donné que l'utilisation et les méthodes de mise en œuvre se situent en dehors de notre contrôle et que la nature des différents supports nécessite l'adaptation de la méthode de travail conformément aux spécificités techniques des règles de l'art. Les recommandations ne dispensent pas le client de devoir vérifier lui-même l'aptitude des produits du fournisseur à l'usage prévu sous sa propre responsabilité. Les « Conditions générales de livraison et de paiement de l'industrie des peintures dans la recommandation autorisée par l'Office fédéral des ententes le 01 janvier 2003 » s'appliquent. La publication de la présente fiche technique entraîne la perte de validité de toutes les fiches techniques précédentes de ce produit.

---

