



## Gold-Bronze

Bronze doré. Laque décorative solvantée à effet métallique



### Description du produit

<b>Domaine d'application</b>	Laque à effet métallique brillant et décoratif pour des peintures efficaces d'un brillant doré sur le métal, le bois, le plastique à peindre, la céramique et le verre à l'intérieur, comme par ex. les cadres, les moulures, les décorations de Noël et autres décorations intérieures. Ne convient pas pour les objets soumis à des contraintes mécaniques, comme les mains courantes.
<b>Propriétés du produit</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Métallique brillant</li><li>• Haut pouvoir couvrant</li><li>• Bonne adhérence</li><li>• Pour intérieur</li></ul>
<b>Liants</b>	Diluant réactif
<b>Degré de brillance</b>	brillant
<b>Teinte</b>	Or
<b>Conditionnement</b>	0,125 l
<b>Densité</b>	Env. 1,11 g/cm <sup>3</sup>

## Application

---

### Mise en œuvre

Application au rouleau et à la brosse.

#### Peindre:

Pour l'application au pinceau utiliser des pinceaux spéciaux avec des poils synthétiques ou mixtes.

#### Application au rouleau:

Pour l'application par rouleau, utilisez un rouleau en mousse brossé. On peut aussi utiliser un rouleau à poils courts de FILT et après rouler à nouveau avec un rouleau en mousse à pores fins.

---

### Réalisation

Préparez les fonds selon les règles de l'art. Voir chapitre «Préparation/ Impression du support».

---

### Température d'application

La température ambiante et celle de l'objet doivent être d'au moins +10 °C pendant le traitement et le séchage.

---

### Rendement

Env. 60 ml/m<sup>2</sup> par couche.

---

### Dilution

Le produit est prêt à être transformé. Utilisez pur.

---

### Séchage

A +20 °C à 65 % d'humidité relative:

**Sec en surface** après env. 30 minutes

**Recouvrable** après env. 12 heures

Le temps de séchage est augmenté à basse température et/ou par humidité de l'air plus élevée.

---

### Nettoyage du matériel

Nettoyez les outils immédiatement après usage avec un diluant universel nitrocellulosique ou un nettoyant pour pinceaux.

---

### Informations générales

Les fiches techniques des produits mentionnés dans cette fiche technique doivent être respectées.

---

## Préparation/Impression du support

---

### Support

Le support doit être exempt d'impuretés, de substances séparatrices, propre, sec, porteur et conforme à l'état actuel de la technique. Respecter les fiches BFS actuelles ainsi que la VOB, partie C, DIN 18363 Travaux de peinture et de vernissage.

---

## Instructions

<b>Composants selon VdL</b>	Diluants réactifs, pigments à effets, aromates, esters
<b>Étiquetage conformément au règlement (CE) n° 1272/2008[CLP].</b>	Voir la fiche de données de sécurité pour l'étiquetage.
<b>CODE GIS</b>	BSL50
<b>Information COV</b>	Valeur limite UE pour ce produit (Cat. A/i): 500 g/l (2010). Ce produit contient <510 g/l COV.
<b>Stockage</b>	Toujours au sec et au frais, mais à l'abri du gel. Garder les contenants ouverts hermétiquement fermés.
<b>Elimination</b>	Ne pas rejeter dans les égouts ou les cours d'eau. Ne pas laisser pénétrer dans le sous-sol/le sol. Élimination selon les directives officielles. Recycler uniquement les emballages complètement vides. Les résidus de matériaux séchés peuvent être éliminés avec les ordures ménagères, les résidus de matériaux liquides en concertation avec l'entreprise locale d'élimination des déchets. CED: 080111
<b>Service Technique</b>	<b>Téléphone:</b> 00800 / 63 33 37 82 (Sans frais pour les réseaux fixes Allemagne, Autriche, Suisse, Pays-Bas) <b>E-Mail:</b> anwendungstechnik@meffert.com

La présente fiche technique remplace toute documentation antérieure pour ce produit. Ces informations techniques sont basées sur la technique actuelle et sur l'expérience de notre service d'ingénierie d'application. En raison de la diversité de la nature et de l'état des fonds à traiter, il advient à notre clientèle la responsabilité de vérifier dans les règles de l'art l'aptitude de notre produit à l'emploi prévu. Nous déclinons toute responsabilité pour les applications qui ne sont pas clairement mentionnées dans cette fiche technique. Veuillez contacter ici notre service technique d'application avant d'effectuer tout travail. Ceci s'applique en particulier aux combinaisons avec d'autres produits.



**Lackfabrik J. Albrecht GmbH & Co. KG**  
Industriestraße 24-26  
55120 Mainz  
Allemagne  
Téléphone: +49 (0) 6131 6209-0  
E-Mail: info@lack-albrecht.de  
www.lack-albrecht.de