

## **FS.GOLD01**

### **EFFETTO ORO**

#### **NATURA DEL PRODOTTO:**

Prodotto verniciante costituito da dispersione di alluminio metallico.

#### **CAMPI DI IMPIEGO:**

La FS.GOLD01, è una vernice intermedia per metallo per la riproduzione di un effetto oro, caratterizzato da una elevata facilità di applicazione.

Oggettistica, cosmetica, arredamento, artigianato.

#### **PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:**

La preparazione del supporto è subordinata al tipo di fondo impiegato. Il prodotto può essere applicato direttamente sia su materie plastiche sia su metallo.

Per ottenere i migliori risultati, si consiglia l'applicazione di un primer caratterizzato da ottima distensione e scarso assorbimento (es. nostro 924.91900 ). In questo caso l'applicazione della FS.GOLD01 va effettuata dopo 15-20' dall'applicazione del fondo, quindi, dopo 15-20' a 60 °C, si applica il trasparente 2K 901.UHS885.

#### **PREPARAZIONE DEL PRODOTTO:**

La vernice è pronta all'uso.

Il prodotto necessita sempre di una sovraverniciatura.

**SPECIFICHE DEL PRODOTTO:**

<b>TIPO DI PRODOTTO</b>	: Monocomponente.
<b>ASPETTO DEL FILM</b>	: Semilucido.
<b>COLORI</b>	: Oro.
<b>PESO SPECIFICO</b>	: 0,90 Kg/L(± 0,05)
<b>VISCOSITA' DI FORNITURA</b>	: Non determinabile
<b>RESIDUO SECCO</b>	: 2 -3 % (± 1)
<b>ESSICCAZIONE A 20°C.</b>	: - Fuori polvere : 2'-3' a T.A. - Indurimento : 10' a T.A.
<b>RESA TEORICA</b>	: 2 - 4 m <sup>2</sup> /Kg.
<b>RIVERNICIABILITA'</b>	:Dopo 20-30' previo

**NOTE:**

La FS.GOLD01 necessita sempre di una sovraverniciatura.

**NORME DI SICUREZZA:**

Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e nella scheda di sicurezza.

I dati e le informazioni contenute nella presente scheda sono frutto della nostra esperienza e di accurate prove e test di laboratorio. Essendo tuttavia il processo di verniciatura un insieme di operazioni che esulano dal nostro controllo, essi non costituiscono pertanto , in nessun modo, alcuna forma di garanzia sulle prestazioni finali del ciclo stesso.