

Vernice elettroconduttiva a base Argento - Per lunotti

info@elettronicadefilippo.it

Acquisti online: 081 210318 - Vendita in negozio: 081 450388 - Whatsapp 338 22 89 462

48165000

8013476000278

GBC



Descrizione Prodotto

Vernice acrilica a base d'argento, conduttrice di elettricità. Ideale per la riparazione di piste su circuiti stampati o lunotti termici sulle auto. Ottimo anche per creare nuove piste sui circuiti stampati.

Modalità D'Uso

Pulire e sgrassare con cura le superfici. Prima di ogni utilizzo mescolare molto bene il prodotto all'interno del suo stesso contenitore. Applicare il prodotto utilizzando il pennellino incluso.

Si consiglia di depositare due strati sottili invece di un unico strato di spessore elevato. Indurimento parziale in circa 20 minuti, indurimento completo in circa 24 ore. Contenuto della confezione 3cc

Caratteristiche Prodotto

Aspetto: Liquido

Colore: Color argento

Odore: Caratteristico

Solubilità: Solubile in acqua

Punto di ebollizione e intervallo di ebollizione:

56 - 132 (132.8 - 269.6 F)

Densità relativa: 1.44 @ 20 °C (68 F)

Pressione vapore: > 110 - 175 Pa 50 °C

Punto di infiammabilità: 12 (53.6 F) Vaso chiuso

Temperatura di autoinfiammabilità (°C): 255 (491 F)

Limite inferiore di infiammabilità %: 1.3

Limite superiore di infiammabilità %: 19

Volatilità volume (%): 50

Composti organici volatili (COV): 850 g/litre

Descrizione Prodotto

Vernice acrilica a base d'argento, conduttrice di elettricità. Ideale per la riparazione di piste su circuiti stampati o lunotti termici sulle auto. Ottimo anche per creare nuove piste sui circuiti stampati.

Modalità D'Uso

Pulire e sgrassare con cura le superfici.

Prima di ogni utilizzo mescolare molto bene il prodotto all'interno del suo stesso contenitore.

Applicare il prodotto utilizzando il pennellino incluso.

Si consiglia di depositare due strati sottili invece di un unico strato di spessore elevato.

Indurimento parziale in circa 20 minuti, indurimento completo in circa 24 ore.

Contenuto della confezione 3cc

Caratteristiche Prodotto

Aspetto: Liquido

Colore: Color argento

Odore: Caratteristico

Solubilità: Solubile in acqua

Punto di ebollizione e intervallo di ebollizione: 56 - 132 (132.8 - 269.6 F)

Densità relativa: 1.44 @ 20 °C (68 F)

Pressione vapore: > 110 - 175 Pa 50 °C

Punto di infiammabilità: 12 (53.6 F) Vaso chiuso

Temperatura di autoinfiammabilità (°C): 255 (491 F)

Limite inferiore di infiammabilità %: 1.3

Limite superiore di infiammabilità %: 19

Volatilità volume (%): 50

Composti organici volatili (COV): 850 g/litre