TRASPARENTI

01860 – TRASPARENTE PER OTTONE 120° NEW



50-200 g



a 20°C



Ø 1,2/1,5 mm N° mani: 1+1 Pressione: 3.5/4.0 Atm



Appassimento: 10 min. a 20°C Cottura: 30 min. a 120-130°C

DESCRIZIONE

Trasparente a forno alchidico-melamminica di nuova generazione a basso contenuto di Formaldeide (<0,1%).

UTILIZZO SPECIFICO

Prodotto ideale per la verniciatura di oggetti in ottone, bronzo, bigiotteria, maniglie in metallo e supporti trattati galvanicamente (previa verifica adesione), dove si vuole proteggere ed impreziosire manufatti utilizzati nel mondo Habitat Indoor.

CARATTERISTICHE PECULIARI

- Buona resistenza alle sostanze di normale uso domestico
- · Discreta resistenza alla nebbia salina
- Facile applicazione
- · Buona durezza superficiale e resistenza all'abrasione
- Elevata adesione su ottone, bronzo, rame, nichel e su metalli non ferrosi in genere

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO

Si consiglia, ove possibile, di effettuare un accurato sgrassaggio in bagno ad ultrasuoni; ove non fosse possibile, sgrassare accuratamente con prodotto 00695 SILICONE REMOVER SLOW cercando di asportare a fondo le sostanze untuose presenti sul manufatto.

APPLICAZIONE

A spruzzo pneumatico con aerografi tradizionali ed in elettrostatica

Preparazione della miscela:

a peso e a volume

01860 TRASPARENTE PER OTTONE 120° NEW 00580 VITREX THINNER

1000 parti 50-200 parti

Viscosità di applicazione a 20 °C: 14"-18" TAZZA FORD 4

Ø Ugello: 1,2/1,5 mm Pressione: 3,5 / 4,0 Atm

N° mani: 1+1

Spessore consigliato: 15-25 μ

Resistività (Ω xcm. Sames): 10-15 M Ω xcm Resa teorica: 1 I di miscela = 18 m² a 20 μ V.O.C. medio miscela pronta all'uso: 585 g/l

ESSICCAZIONE

Appassimento: 10 minuti a 20°C Cottura a forno: 30 minuti a 120°-130°C

NOTE

Per la pulizia dei manufatti verniciati si consiglia l'uso di un panno morbido (se possibile di cotone) ed un detergente neutro non aggressivo.

SCHEDA TECNICA N° 0717-I REV. 10/2018

Le presenti notizie sono frutto di prove scrupolosamente controllate ed esprimono le ns.migliori e più aggiornate conoscenze. Peraltro queste notizie vengono divulgate unicamente come informazione e non possono impegnare la responsabilità della ns. Azienda ne fornire appiglio per contestazioni di qualsiasi genere che possano comunque essere collegate con l'impiego dei prodotti descritti. Ciò anche in considerazione del fatto che le condizioni d'impiego sfuggono al ns.controllo.