

# SMALTO PUNTO ACQUA ORO - ARGENTO

## linea professionale per tutte le superfici

PRODOTTO :	ORO – ARGENTO SMALTO PUNTO ACQUA
CODICE :	A0272
CONTENUTO NOMINALE :	520 mL
CONTENUTO NETTO :	400 mL

### 1. CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE:

- **STATO FISICO :** liquido a base acqua pigmentato
- **NATURA CHIMICA DEL LEGANTE :** copolimero acrilico in soluzione acquosa puro al 100%
- **SOLUBILITÀ' :** solubile in acqua
- **ESSICCAZIONE :** fuori polvere: 10 min. - al tatto 20 min. - in profondità 8h

### 2. RESISTENZA :

- **VERNICE INALTERABILE: adatta anche per esterno**
- ottima resistenza alla luce
- elevata durezza superficiale, alta resistenza a graffi, colpi e urti

### 3. CARATTERISTICHE TECNICHE:

- **INNOVATIVI PIGMENTI AD ELEVATISSIME PRESTAZIONI PROFESSIONALI**
- essiccazione velocissima con elevata aderenza al supporto
- ottima brillantezza
- pigmenti privi di piombo e cadmio

### 4. CAMPI DI IMPIEGO:

- Adatto per interni e per esterni.
- Formulato per ottenere risultati di massima professionalità in lavori artistici di varia natura: CORNICI, ARREDO, PICCOLI MOBILI E SUPELLETTILI, BIGIOTTERIA, ARTICOLI DA DECORAZIONE NATALIZI. OTTIMO per lavori artistici su polistirolo, nonché per **ambienti particolari**.

### 5. SUPPORTI:

- oltre ai tradizionali supporti quali ferro, alluminio, acciaio, vetro, materie plastiche, legno ecc. è particolarmente adatto ad ogni tipo di **polistirolo**, compreso quello espanso e a tutti quei **materiali particolarmente sensibili ai tradizionali solventi**

### 6. PREPARAZIONE SUPPORTO:

- carteggiare e togliere eventuali tracce di ruggine. Pulire con alcool eventuali tracce di sporcizia o grasso. Capovolgere la bombola e agitare fortemente per un minuto circa prima dell'uso, indi spruzzare un paio di volte a vuoto.
- spruzzare da una distanza di 40 cm.
- Un risultato perfetto si ottiene dando una seconda mano dopo 2-3 ore.

### 7. PULIZIA E MANUTENZIONE:

- L'acqua è il mezzo ecologico ideale per la rimozione di eventuali residui di prodotto o errori di verniciatura. Effettuare la pulizia prima che la vernice sia completamente essiccata. A vernice completamente essiccata si può utilizzare un normale solvente nitro o alcool etilico.

### 8. MAGAZZINAGGIO:

- Proteggere dai raggi solari o da qualsiasi altra fonte di calore. Non esporre ad una temperatura superiore a 50° C o inferiore a 0° C.

Le suindicate informazioni tecniche sono basate sulle ns. attuali conoscenze: pertanto al cliente utilizzatore è data la responsabilità di effettuare sempre i propri controlli al fine di valutare i risultati per gli impieghi da esso previsti.  
La Talken Color srl si solleva da eventuali responsabilità per applicazioni in modo non conforme alle raccomandazioni di impiego.

# TALKEN Color S.R.L.

**Industria Vernici Spray**

Direzione, Sede e Stabilimento : Via Don Milani, 15 - 20025 Legnano (MI) - Tel. 0331/579100 - Fax 0331/579372