

## ➤ INTERIOR DESIGN

Ferro – Acciaio inox – Acciaio zincato - Ghisa – Zama – Rame – Ottone - ABS – ASA – Policarbonato – Nylon - Resine Fenoliche e Resine Ureiche – Vetroresina – Poliuretano – Propinato di Cellulosa



- VERNICI ACRILICHE, POLIURETANICHE O POLIACRILICHE- EPOSSIDICHE O FENOLICHE - SILICONICHE – MALEICHE O VINILICHE
- FINITURE LUCIDE O OPACHE
- COLORI PASTELLO – METALLIZZATI - LUMINESCENTI - MICALIZZATI
- EFFETTI VISIVI PUNTINATI O SFUMATI
- EFFETTI TATTILI BATTUTI – GOFFRATI – SOFT TOUCH – TEXTURIZZATI
- FINITURE ANODIZZATE
- RIVESTIMENTI PERSONALIZZATI

### *Caratteristiche Tecniche:*

- ✓ Vernice a base acqua o solvente sovrastampabile
- ✓ Finitura flessibile, buona solidità chimica
- ✓ Ottima resistenza al graffio e ai raggi UV, non ingiallente dotato di elevata brillantezza
- ✓ Elevata durezza superficiale, buona resistenza strutturale
- ✓ Alto potere riempitivo, eccellente adesione
- ✓ Top-coat impiegato per arredamento contract, interior design, espositori, scaffalature, elettrodomestici, arredo negozi, hi-tech, automotive, arredi urbani, rivestimenti in genere e manufatti in materiale composito
- ✓ Attestata costanza nei colori, potere non ingiallente e ripetibilità nel tempo
- ✓ Personalizzazioni in tinte RAL, PANTONE, NCS o su richiesta

\*Dettagli forniti a titolo informativo che in nessun modo costituiscono alcuna responsabilità da parte di AURAS S.R.L. In caso di dubbio consultare il nostro servizio tecnico.

**auras s.r.l.**

Via Galileo Galilei, 16 - 35012 Camposampiero (PD)  
Tel.049-9300425 Fax 049-9316480 auras@aurassrl.it - www.aurassrl.it



ISO 14001:2015