

➤ **MATERIE PLASTICHE** *industry coating*

ABS – ASA – Policarbonato – Propinato di Cellulosa – Nylon – Poliuretano - Resine Fenoliche e Resine Ureiche
Vetroresina



- VERNICI ACRILICHE - POLIACRILICHE- EPOSSIDICHE
- FINITURE LUCIDE O OPACHE
- COLORI PASTELLO – METALLIZATI - LUMINESCENTI
- TINTE COPRENTI O TRASPARENTI ALTO SOLIDO
- EFFETTI PUNTINATI O SFUMATI - GOFFRATI – SOFT TOUCH – TEXTURIZZATI
- 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
- ✓ Elevata stabilità alla luce
- ✓ Eccellente Adesione; ottima copertura con bassi spessori
- ✓ Buona resistenza alle intemperie
- ✓ Top-coat impiegato per outdoor, arredi urbani o arredo giardino, espositori, arredamento negozi, interior design, hi-tech, automotive, rivestimenti in genere
- ✓ Attestata costanza nei colori 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 9001
ISO 14001