



Paste pigmentate per prodotti vernicianti



UD 200

DISPERSIONI SERIE UD 200

TIPO DI LEGANTE • Resina sintetica termoplastica.

COMPATIBILITA' • Resina aldeidica con ampio spettro di compatibilità con diversi convertitori mono e bi-componenti.

PRINCIPALI APPLICAZIONI • Formulazioni di smalti industriali compatibili con nitrocellulosa, gomma clorurata, resine alchidiche, epossidiche, idrocarboniche, CAB.

| CODICE | TIPO DI PIGMENTO | Colour Index | % p Pigmento | % p Legante | % p Residuo secco |
|--------|--------------------------------------|--------------|--------------|-------------|-------------------|
| UD 200 | Biossido di Titanio | P.W. 6 | 65 | 17 | 82 |
| UD 207 | Ossido di Ferro Giallo | P.Y. 42 | 50 | 18 | 68 |
| UD 212 | Ossido di Ferro Rosso | P.R. 101 | 62 | 9 | 71 |
| UD 220 | Giallo Arylamide | P.Y. 74 | 25 | 28 | 53 |
| UD 239 | Giallo Disazoico | P.Y. 83 | 28 | 38 | 66 |
| UD 251 | Giallo Benzimidazolone | P.Y. 154 | 42 | 24 | 66 |
| UD 263 | Giallo Bismuto Vanadato | P.Y. 184 | 42 | 27 | 69 |
| UD 255 | Arancio Benzimidazolone | P.O. 36 | 43 | 17 | 60 |
| UD 246 | Rosso Azoico | P.R. 170 | 39 | 24 | 63 |
| UD 254 | Rosso DPP | P.R. 254 | 35 | 27 | 62 |
| UD 242 | Violetto Diossazina | P.V. 23 | 12 | 28 | 40 |
| UD 245 | Violetto Chinacridonico | P.V. 19 | 19 | 29 | 48 |
| UD 204 | Blu Ftalocianina di Rame Beta NCNF | P.B. 15:4 | 24 | 31 | 55 |
| UD 237 | Verde Ftalocianina di Rame Clorurata | P.G. 7 | 24 | 27 | 51 |
| UD 297 | Nero Medio MCF | P.BI. 7 | 18 | 25 | 43 |

I dati sopra indicati sono da considerarsi come valori nominali, variazioni sono possibili in quanto queste nostre paste vengono messe a standard in fase di collaudo su valori di "colour e/o tinting strenght".

Nota Bene: Indipendentemente da quanto sopra specificato le reali prestazioni delle nostre Paste in prodotti specifici dipendono dalle possibili interazioni di tutti i componenti di una formula: pertanto si consiglia sempre un approfondito esame preventivo di compatibilità.



Codice Fiscale e Partita Iva: 04616660017
Capitale Sociale Euro 100.980 i.v. – R.E.A. TO 644862 – Registro imprese 1657/84
Sede Legale: Via Bligny n. 5 – 10122 TORINO – Italia
Sede operativa: Via Moncalieri 99/15D – Frazione Tetti Caglieri – 10048 VINOVO (TO) – Italia
Tel. +39 011 993 11 09
email: direzione@abchimica.it
www.abchimica.it