



KENDA FARBEN È UN'AZIENDA
CON SISTEMA DI QUALITÀ
CERTIFICATO ISO 9001

SCHEMA TECNICA

Serie

311751

PRIMER MICRO

● **SOMMARIO**

PRIMER NEOPRENICO PER MICROPOROSA

● **CARATTERISTICHE**

- Adesivo neoprenico
- Colore nocciola chiaro
- Viscosità a 20°C 18" tazza Ford n° 8
- Tempo aperto 15'
- Peso specifico a 20°C 0,860
- Temperatura di riattivazione (°C) /
- Contiene solventi in conformità alle leggi vigenti
- Infiammabile
- Designazione chimica policloroprene in solventi organici

● **APPLICAZIONE**

- Applicare con pennello come 1^a mano su soles in microporosa
- lasciare asciugare per 10 - 15 minuti
- applicare l'adesivo poliuretano (SAR 306) per ottenere l'incollaggio definitivo
- può anche essere additivato del 5% di attivatore

● **SOLVENTI**

Per diluizioni usare **SOLVENTE 31700**

● **IMBALLO**

Latta da Kg. 10 lordo - cartone da n. 2 latte

● **MAGAZZINAGGIO**

Il prodotto si conserva per circa 24 mesi se tenuto in recipienti ben chiusi a una temperatura di 15 - 25°C.

Le informazioni tecniche riportate corrispondono alla nostra migliore esperienza; vengono tuttavia fornite a titolo puramente indicativo senza costituire alcun impegno da parte nostra.

16-05-07 RM/pm