



1K UV Primer/Füller

TSP 1500

- Einkomponenten-UV Grundierung/Füller; kein Mischen mit anderen Produkten oder Komponenten erforderlich.
- Trocknung mittels geeigneter UV-Lampe (UVL 00).
- Trocknungszeit in Abhängigkeit der Schichtstärke ca. 60 bis 120 Sekunden.
- 1-Schritt-System.
- Erhöhte Produktivität:
 - effektive Einsatz von Vorbereitungs- und Arbeitszeit.
 - Reduzierung der Energiekosten für z.B. Trocknung.
- Zur Verwendung auf geschliffenem und gereinigten Oberflächen wie Stahl, Aluminium, verzinktem Stahl, Polyesterfüllern, verschiedenen Kunststoffen sowie Spachtelmassen aller Art und getrockneten und geschliffenen OEM-Klarlacken.
- Ideal für Spot- & Smart-Repair.

| Code | Beschreibung | Umkarton | Palette |
|----------|---------------------------|----------|---------|
| TSP 1500 | 1K UV Primer/Füller 400ml | 12 | 672 |

