

# Serie 2550-L-HG/002

## UV-Spritzlack, hochglänzend

Der hochglänzende UV-Spritzlack Serie 2550-L-HG/002 wurde entwickelt zum mechanischen Schutz von Kunststoffteilen. Im Speziellen für ABS mit und ohne Vordruck. Der Lack wird im Idealfall und abhängig vom Untergrund und dem Substrat mit einer Schichtstärke von 25 bis 40 µm aufgespritzt.

### Spezifikationen

<b>Verdüner</b>	-
<b>Zugabemenge</b>	-
<b>Verzögerer</b>	-
<b>Zugabemenge</b>	-
<b>Härter</b>	-
<b>Zugabemenge</b>	-
<b>Reiniger</b>	Serie 500-URS
<b>Düse</b>	0.7 mm (Vortests empfohlen)
<b>Härtung</b>	Mind. 800 mJ/cm <sup>2</sup> (Technigraf Integrator)
<b>Bedruckstoffe</b>	ABS
<b>Anwendung (innen / aussen)</b>	Innen
<b>Weiterverarbeitung</b>	-
<b>Überdruckbarkeit</b>	-
<b>Lieferbereitschaft</b>	1 kg, 5 kg, 20 kg
<b>Haltbarkeit</b>	12 Monate
<b>Besonderheiten</b>	Empfohlene Verarbeitungstemperatur ca. 40 °C

**Wichtige Information:** Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche, entspricht dem heutigen Stand unserer Kenntnisse und soll über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten informieren. Sie hat somit nicht die Bedeutung, bestimmte Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zuzusichern und befreit Sie deshalb nicht von der eigenen Prüfung der von uns gelieferten Produkte auf ihre Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich. Für verfahrenstechnische Probleme übernehmen wir keine Haftung. Sollte dennoch eine Haftung in Frage kommen, so ist diese für alle Schäden auf den Wert der von uns gelieferten und von Ihnen eingesetzten Ware begrenzt. Mit diesem technischen Datenblatt verlieren die vorherigen Datenblätter ihre Gültigkeit. (T28/T12 / V1 / 11/2022)