

---

**PRODUKTINFORMATION**

---

## Drucklack 513

heissiegelfest

Ein heissiegelfester Drucklack mit gutem Glanz und guter Scheuerfestigkeit.

---

**EIGENSCHAFTEN**

---

- heissiegelfest bis 200°C ( Zeit: 1 sec. Druck 1,5 Newton/cm<sup>2</sup>)
- normale Trockenzeit
- auch für IR-Bestrahlung geeignet
- gute Glanz und Scheuerfestigkeit
- auch naß in naß verdruckbar

---

**ANWENDUNG**

---

Der Lackauftrag sollte mindestens 1,5 - 1,6 g/m<sup>2</sup> betragen.

---

**HILFSMITTEL**

---

Trockner	452
Eppo Drier	2001
Verdünner	455
Druckgelee	348

Verdünnung bis 5% mit Mineralöl bzw. Mineralölgel (Druckgelee 348) ist ohne Beeinträchtigung der Heissiegelfestigkeit möglich. Ab 2% Verdünnung sollte jedoch Trockner zugesetzt werden.

---

**ABPACKUNG**

---

1 kg Dose oder 2,5 kg Dose

Hinweis: Diese technische Beschreibung soll Sie informieren und beraten. Sie entspricht unserem derzeitigen Kenntnisstand. Da der konkrete Anwendungsfall jedoch von einer Vielzahl von Faktoren abhängig ist, auf die wir keinen Einfluß haben, kann eine Garantie für den Druckausfall nicht abgeleitet werden.