

**67260 Regalite® R1090**  
**67266 Regalite® R1025**

Die **Regalite®-Harze** sind vollhydrierte Kohlenwasserstoffharze, welche sehr gute Lichtbeständigkeiten aufweisen. In Verbindung mit dem synthetischen Gummi Weichmacher 1650 und einem geeigneten UV-Stabilisator, dem UV-Absorber 292 (unsere Nr. 78152) entstehen die von René de La Rie empfohlenen modernen Bilderfirnisse. Die Haltbarkeit dieser Firnisse ist sehr gut. Die Farbigkeit dieser Firnisse ist praktisch nicht wahrnehmbar, so dass der Eindruck des Bildes gegenüber einem Bild mit Dammar- oder Mastixfirnis kühler erscheint.

**Regalite® R1090 (67260)** ist das Standardharz für Firnisse auf Bildern. Die TG-Temperatur von Regalite® R1090 ist 40°C. Dadurch kann beim Anfassen eine Klebrigkeit entstehen.

**Regalite® R1125 (67266)** hat eine TG-Temperatur von 67°C und verhindert damit das Klebrigwerden.

Regalite-Firnisse können crepieren, wenn man mit wachshaltigen Schichten darüber geht.

#### Rezeptur

##### z.B. für Bilderfirnis

100 g	Regalite® R1090	Best.-Nr. 67260
2 g	Weichmacher 1650	Best.-Nr. 67580
2 g	UV-Absorber 292	Best.-Nr. 78152
800 g	Shellsol® D 40	Best.-Nr. 70470
100 g	Xylol	Best.-Nr. 70503

##### z.B. für Möbelfirnis

100 g	Regalite® R1125	Best.-Nr. 67266
2 g	Weichmacher 1650	Best.-Nr. 67580
2 g	UV-Absorber 292	Best.-Nr. 78152
800 g	Shellsol® A	Best.-Nr. 70520