

# Dia? Aber bitte direkt!



## Rollei SLIDE DIRECT

Film zur Direktentwicklung von schwarz-weiss Dias unübertroffener Qualität

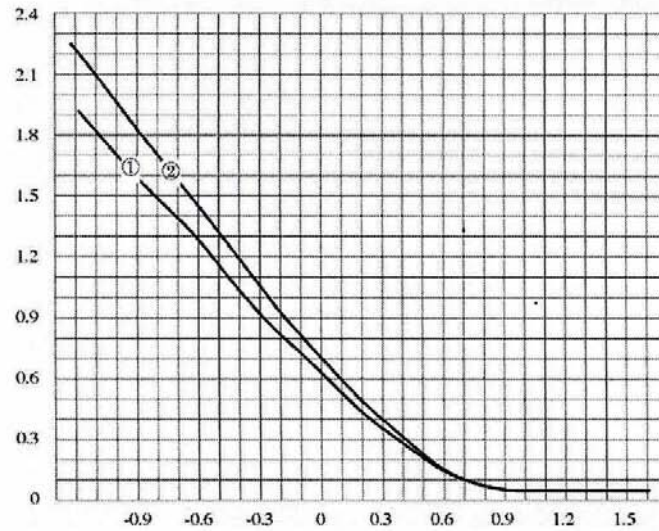
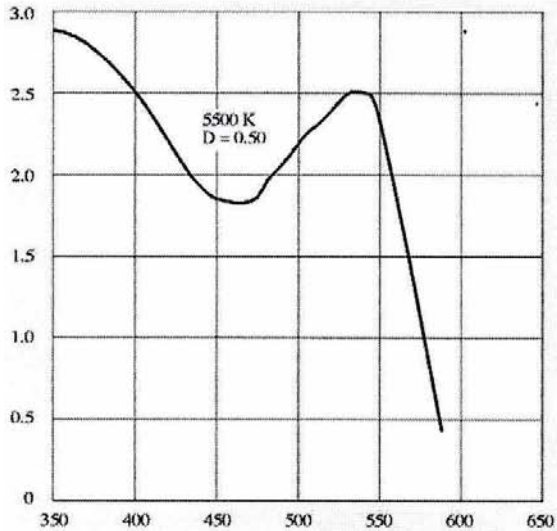




### Charakteristische Kurven:

Spektrale Empfindlichkeit  
(nm)

Entwicklung:  
ROLLEI High Speed RHS 1+7, 20°C  
1: 8 min.  
2: 12 min.



### Lagerung:

Es wird empfohlen, den Film nicht direktem Sonnenlicht, starker Hitze oder hoher Luftfeuchte auszusetzen.

- unbelichteter Film: bei max. 22°C und einer Luftfeuchtigkeit von 40-60%
- belichteter Film: nach der Belichtung kühl lagern und baldmöglichst verarbeiten

### Entwicklungsprozess:

Der **ROLLEI SLIDE DIRECT RSD** sollte bei Dunkelheit verarbeitet werden. Eine Verarbeitung bei Röntgenrot ist möglich.

**Um optimale Ergebnisse zu erreichen, wird die Entwicklung im ROLLEI High Speed, Verd. 1+7 für 12-14 Minuten bei 20°C empfohlen.**

Bei der Verwendung anderer, von ROLLEI nicht geprüfter Chemie, kann es zu Qualitätsminderungen kommen, die sich dann durch niedrigere Empfindlichkeitsausnutzung und geringere Schwärzen zeigen können.

Bei einem Film dieser Gattung sollten die Entwickler/Zeit-Kombinationen individuell ausgearbeitet werden. Unsere Angaben sind ausschließlich Richtwerte.

### Konfektionierung:

Kleinbildfilm: 135-36  
Planfilm: 4x5 inch / 50 Blatt  
8x10 inch / 10 Blatt  
10x10 inch / 100 Blatt

Artikel Nr.: RSD1011  
Artikel Nr.: RSD102  
Artikel Nr.: RSD106  
Artikel Nr.: RSD110

Titelbild / Copyright: Jens Kollmorgen, Deutschland

April 2007

Herausgeber: Rollei GmbH – Salzdahlumer Str. 196 - D-38126 Braunschweig - www.rollei.com