IM90SSIBLE

FILMDATENBLATT

PX 600 Silver Shade COOL

Unsere neuen Silver Shade COOL Filme ermöglichen klassische schwarz/weiß und sepia Bildaufnahmen. FotografInnen werden außerdem eine schnellere Bildentwicklung, einheitlichere Ergebnisse und weniger unerwünschte Bildartefakte und Unregelmäßigkeiten entdecken.

Zu Verwenden ist der Film in allen Polaroid 600 Kameras, als auch in SX 70 Kameras bei Verwendung eines ND Filters. Eine Packung liefert 8 schwarz/weiß Fotos.

DETAILS

PX 600 Silver Shade COOL

 Filmempfindlichkeit:
 ISO / ASA 600 / DIN 28

 Format:
 3,5 x 4,25 in. (8,9 x 10,8 cm)

 Bildbereich:
 3,031 x 3,125 in. (7,7 x 7,9 cm)

Oberfläche:glänzendAufnahmen:8 pro PackungEntwicklungsdauer:ca. 3 Minuten

Besonderheiten: neueste Silver Shade Chemie **Zur Verwendung in:** Polaroid 600 Kameras

Polaroid SX 70 Kameras bei Verwendung eines ND Filters

ANLEITUNG

PX 600 Silver Shade COOL

Entdecken Sie die Schönheit und Eigenheiten des PX 600 Silver Shade COOL Dieser verhält sich anders, als Sie es von den standardisierten Polaroidfilmen gewohnt sind. Deswegen ist es notwendig, einige wichtige Punkte bei ihrer Verwendung zu beachten.

- 1. Lagern Sie ungeöffnete Filme im Kühlschrank bei 5-10°C. Nicht einfrieren! Vor Verwendung lassen Sie den Film für mindestens 1 Stunde an die Raumtemperatur anpassen.
- 2. Verwenden Sie die richtige Kamera: PX 600 Silver Shade COOL funktioniert mit 600 ASA in allen Polaroid 600 Kameras, aber auch in SX 70 Kameras mit einem ND Filter.
- 3. Stellen Sie das Belichtungsrad auf die Mittelposition ein.
- 4. Halten Sie die Kamera ruhig, besonders bei wenig Licht
- 5. Betätigen Sie den Auslöser
- 6. Schützen Sie das Bild vor Licht: wenn die Kamera das Bild auswirft, decken Sie das Bild SOFORT ab (mit der Hand, einem Darkslide, Auswurf in eine Schachtel, etc. siehe www.the-impossible-project.com/lesson1) die ersten 10 Sekunden sind kritisch! Lassen Sie das Bild etwa 3 Minuten mit der Vorderseite nach unten/im Dunkeln entwickeln.
- 7. Drehen Sie das Bild um und genießen Sie Ihr Foto! Um Bildveränderungen zu vermeiden, bewahren Sie das Bild bitte an einem trockenen Ort auf.

Weitere wichtige Informationen finden Sie auf www.the-impossible-project.com



