

ROLLEI BLACK MAGIC Product System:

RBM2 light sensitive b&w liquid photo emulsion
RBM3 light sensitive b&w liquid photo emulsion

RBM4 photo gelatine
RBM5 additive hardener
RBM6 empty special bottle

Developer ROLLEI PRINT RETRO #RPR
Stopbath ROLLEI CITRO STOP #RCS
Fixer ROLLEI FIX NEUTRAL #RXN

ROLLEI GmbH

Fasanenstr. 81
D-10623 Berlin
Phone: ++49(0)30 319903-0
Fax: ++49(0)30 31990399
Email: info@rollei.de
Internet: www.rollei.com

Made for Rollei by
LABOR PARTNER
GERMANY

LABOR PARTNER

store dry, trocken lagern



LOT No.
310002



Rollei

RBM4

GELATINE
PHOTO

B&W PHOTO: IT'S MAGIC ROLLEI BLACK MAGIC 4

Warming-up of for example, 1000 ml distilled water up to 158°-176°F, and disintegrate 40-80 grams of RBM4 photo gelatine under permanent stirring until the photo gelatine is totally dissolved. Use 40 gr. for non-sucking surfaces, 80 gr. for cardboard or fabrics. To reduce the surface tensions, few drops of ROLLEI WETTING AGENT, #RWA (wetting agent anti-bacterizid and fungicid) to the solution. The processing of RBM4 can be performed at daylight. RECOMMENDATION: The content of the bottle cap - fully filled - contains approx. 18 grams. RBM4 is a glueing mediator, not a hardener (RBM5).

100 gr Photo-Gelatine fine crystals

ROLLEI BLACK MAGIC 4 #RBM41
LP-BLACK MAGIC Gelatine #LPE411

CERTIFICATED
QUALITY

ROLLEI BLACK MAGIC 4

Erwärmen Sie z.B. 1000 ml destilliertes Wasser auf 70°-80°C und lösen Sie 40-80 gr. RBM4 Photo-Gelatine unter ständigem Rühren solange bis keine Klümpchen mehr vorhanden sind. 40gr für nicht saugende Untergründe, 80gr für Pappe oder Stoff. Um die Oberflächenspannung zu reduzieren können Sie einige Tropfen ROLLEI WETTING AGENT, #RWA (Netzmittel mit Bakteriziden und Fungiziden) zu Ihrer Lösung. Die Verarbeitung von RBM4 kann bei Tageslicht erfolgen.

TIPP: Der Inhalt des Deckels dieser Flasche - gestrichen befüllt, enthält ca. 18 Gramm. RBM4 ist ein Haftvermittler, kein Härtemittel (RBM5).

ROLLEI BLACK MAGIC 4 Riscaldare p. es. 1000 ml di acqua distillata a 70-80°C e far sciogliere 40-80 gr. di foto-gelatina purissima RBM4 mescolando in continuazione il liquido finché questo non abbia più grumi. 40 gr. per supporti non assorbenti, 80 gr. per supporto assorbenti o stoffe. Per ridurre la tensione della superficie si possono aggiungere alcune gocce di ROLLEI WETTING AGENT RWA (emolliente battericida e fungicida) alla soluzione. Il trattamento con RBM4 avviene alla luce ambiente. **CONSIGLIO:** Il contenuto di un tappo colmo di questa bottiglia è di 18 grammi. RBM4 è un agente di attecchimento non di indurimento (RBM5). *Conservare in un luogo asciutto.*