

Všeobecná konverzní tabulka čb filmů ILFORD / FOMA

Filmy ILFORD	Popis	Ekvivalentní filmy FOMA
Pan F Plus	Černobílý nízkocitlivý film (ISO 50)	-
FP4 Plus	Černobílý středněcitlivý film (ISO 125)	(Fomapan 100 Classic)
HP5 Plus	Černobílý vysoce citlivý film (ISO 400)	(Fomapan 400 Action)
Delta 100 Professional	Černobílý středněcitlivý film (ISO 100), T-krystaly	-
Delta 400 Professional	Černobílý vysocecitlivý film (ISO 400), T-krystaly	-
Delta 3200 Professional	Černobílý extrémně vysocecitlivý film (ISO 3200), T-krystaly	-
SFX 200	Černobílý středněcitlivý infračervený film (ISO 200)	-
Ortho Copy plus	Černobílý středněcitlivý ortochromatický film (ISO 80)	-

Všeobecná konverzní tabulka čb papírů ILFORD / FOMA

Papíry ILFORD	Popis	Ekvivalentní papíry FOMA
Ilfospeed RC DELUXE	RC papíry s pevnou gradací, extra bílá podložka 190 g/m ² (MW), neutrální tón obrazu	Fomaspeed (S, Sp, N, C) 240 g/m ² (MW)
Ilfobrom Galerie FB	FB papíry s pevnou gradací, extra bílá podložka 255 g/m ² (DW), neutrální tón obrazu	Fomabrom (S, Sp, N, C) 290 g/m ² (DW)
Multigrade IV RC DELUXE	RC papíry s proměnnou gradací, extra bílá podložka 190 g/m ² (MW), studený až neutrální tón obrazu	Fomaspeed Variant III 240 g/m ² (MW)
Multigrade IV RC PORTFOLIO	RC papíry s proměnnou gradací, extra bílá podložka 250 g/m ² (DW), studený až neutrální tón obrazu	(Fomaspeed Variant III) 240 g/m ² (MW)
Multigrade RC COOL TONE	RC papíry s proměnnou gradací, extra bílá podložka 190 g/m ² (MW), studený tón obrazu	-
Multigrade RC WARM TONE	RC papíry s proměnnou gradací, mírně krémově zabarvená podložka 190 g/m ² (MW), mírně teplý tón obrazu	(Fomatone MG 331, 332, 333) 240 g/m ² (MW)
Multigrade RC EXPRESS	RC papíry s proměnnou gradací, extra bílá podložka 190 g/m ² (MW), neutrální tón obrazu	(Fomaspeed Variant III) 240 g/m ² (MW)
Multigrade IV FB FIBER	FB papíry s proměnnou gradací, bílá až extra bílá podložka 255 g/m ² (DW), neutrální tón obrazu	Fomabrom Variant III 290 g/m ² (DW)
Multigrade FB WARM TONE	FB papíry s proměnnou gradací, mírně krémově zabarvená podložka 255 g/m ² (DW), mírně teplý tón obrazu	(Fomatone MG Classic 131, 132, 133) 290 g/m ² (DW)
Multigrade ART 300	FB papíry s proměnnou gradací, studený až neutrální tón obrazu 300 g/m ² (DW-HW), matný povrch s texturou	-
Harman Direct positive FB Paper	FB papíry s pevnou gradací (3,5 – 4), primárně určené pro dírkové kamery (pinhole cameras), 225 g/m ² (MW), lesklý povrch	-

Všeobecná konverzní tabulka zpracovatelských lázní ILFORD / FOMA

Lázně ILFORD	Popis	Ekvivalentní lázně FOMA
Bromophen	Vývojka pro papíry	(Fomatol P)
Harman Developers (Warmtone, Cooltone)	Vývojka pro papíry – pro teplý tón Ag obrazu Vývojka pro papíry – pro studený tón Ag obrazu	(Fomatol PW – warmtone) -
Multigrade Developer	Vývojka pro papíry	Fomatol LQN
Iford 2000 RT	Vývojka pro papíry – strojní zpracování	(Fomatol LQN)
PQ Universal	Vývojka pro papíry	(Universal developer)
Hypam	Ustalovač pro filmy a papíry	Fomafix
Iford 2000 RT FIXER	Ustalovač pro papíry – strojní zpracování	(Fomafix)
Iford RAPID FIXER	Ustalovač pro filmy a papíry	Fomafix
Ifostop	Přerušovač pro filmy i papíry	Fomacitro
Iford Washaid	Urychlovač praní filmů a papírů	-
Ifotol Wetting Agent	Smáčedlo pro filmy, popř. i papíry	Fotonal
Iford Harman Selenium t.	Hnědý selenový tónovač	(Fomatoner Sepia)