

Kopierschichten FOTECO



Art-Nr.	Fotec	Gebrauch	Beschreibung	Gebinde	Preis/Geb. €
553/10101	1010	wässrige, grafische Farbe polymer & doppelhärtend	sehr hohe Auflösung u. Randschärfe; flacher Schablonenaufbau mit kurzer Belichtungszeit	1 kg	18,68
553/10105				4,5 kg	78,15
553/10191	1019	Lösemittel/wässrige Farben; doppelhärtend, polymer	ideal für Rasterfarben und feine Linien mit Kombifarbsystemen, mattere Oberfläche, kurze Belichtung	1 kg	17,60
553/10195				4,5 kg	73,57
553/10651	1065	wässrige Lösemittelfarben; doppelhärtend, polymer	für grobe Gewebe, dickflüssig, für alle Spezialanwendungen mit wässrigen Medien	1 kg	20,06
553/10655				4,5 kg	77,69
553/1884WR8	1884	wasserfest	Kopierschicht für Projektionskameras, gute Zeichnung	4,5 kg	67,19
553/15691	1569	für alle lösemittelhaltigen Farben; feuchtigkeitsempfindlich	normale Belichtungszeit, wenig Retuschen; sehr einfach zu entschichten, matt, verhindert statische Aufladung	1 kg	16,60
553/15695				4,5 kg	69,22
553/15701	1570	lösemittelfest luftfeuchtigkeitsbeständig	kurze Belichtungszeit, wenig Retuschen; einfache Entschichtung, matt, verhindert statische Aufladung	1 kg	13,00
553/15705				4,5 kg	53,62
553/17111	1711	für lösemittelhaltige Farben; kann mit Reiniger ausgewaschen werden	kurze Belichtung, hohe Randschärfe und Auflösung; lösemittelbeständig - wird durch Farbe u. Reinigungsmittel nicht angegriffen, feuchtigkeitsfest	1 kg	17,46
553/17115				4,5 kg	72,45
553/17711	1771	für lösemittelhaltige Farben; kann mit Druckgerät ausgewaschen werden	kurze Belichtung, sehr gute Auflösung, nicht vollständig lösemittelfest, was zu erschwerter Entschichtung führen kann	1 kg	15,90
553/17715				4,5 kg	66,67
553/16361	1636	für textilen Siebdruck	kurze Belichtungszeit, gute Transparenz, für feinere Gewebe besonders geeignet; hohe mechanische Widerstandsfähigkeit, schwieriger entschichtbar (HD-Reiniger)	1 kg	16,55
553/16365				4,5 kg	69,15
553/16691	1669	für textilen Siebdruck	normale Belichtung, sehr gut geeignet für gröbere Gewebe, leichter zu entschichten als 1636, braucht jedoch Hochdruck	1 kg	15,71
553/16695				4,5 kg	65,70
553/18501	1850	polymer, für Lösemittel/Wasserfarb-/UV-Systeme, gebrauchsfertig, SB Q	sehr kurze Belichtungszeit, hohe Auflösung u. Randschärfe, hoher Festkörperanteil	1 kg	20,43
553/18505				Solo	4,5 kg
553/18381	1838	beschichtungsfertig, wasserfest für textilen Siebdruck, gebrauchsfertig	sehr kurze Belichtungszeit, gute Transparenz, hohe mechanische Abriebfestigkeit	1 kg	16,33
553/18385				Solo	4,5 kg
553/18601	1860	beschichtungsfertig, lösemittelfest, SB Q gebrauchsfertig	sehr kurze Belichtungszeit, wenig Retuschen, sehr leicht zu entschichten, verhindert statische Aufladung	1 kg	14,93
553/18605				Solo	4,5 kg
553/19151	1915	für textilen Siebdruck	sehr kurze Belichtung, mit Licht	1 kg	13,53
553/19155	WR	für wässrige Farbsysteme	nachzuhärten, um mechanische Widerstandsfähigkeit u. Lösemittelfestigkeit zu erhöhen, biologisch abbaubar	4,5 kg	56,47
553/18351	1835	3D-Textilschicht	hoch auftragende Textilschicht, mit einem Festkörperanteil von über 30%	1 kg	26,45
553/19705	1970	lösemittelbeständig	sehr kurze Belichtungszeit	4,5 kg	64,27

Die Preise für Kopierschichten gelten für das jeweils sensibilisierte Gebinde.

Belichtungskalkulator

Art-Nr.			Preis €
567/26909010	KIWO Belichtungskalkulator	zur schnellen Bestimmung der exakten Belichtungszeit	75,18