



ŚWIATŁOTRWAŁOŚĆ MS-farby grupa 300

MS-388

MS-odcień	Oznaczenie	Karta kolorów				Światłotrwałość DIN 53952	Krycie		Gęstość g/ml
		10-37/HL	10-37/HP	10-37/HT	10-37/HR		Przeźroczystość	Rozpraszanie	
MS-1000	MS-Hellgelb		x			6		x	1.15
MS-1010	MS-Gelb			x		7-8	x		1.14
MS-1020	MS-Echtgelb			x		8	x		1.42
MS-1050	MS-Reingelb	x			x	8		x	1.41
MS-1100	MS-Mittelgelb	x	x			7-8		x	1.12
MS-1200	MS-Dunkelgelb	x	x			7-8		x	1.13
MS-1300	MS-Gelborange	x		x		7-8	x		1.12
MS-1305	MS-Gelborange, TS				x	7-8		x	1.28
MS-1900	MS-Hellorange	x				7-8		x	1.11
MS-2000	MS-Orange		x			6		x	1.10
MS-2100	MS-Reinorange	x			x	7-8	x		1.11
MS-2500	MS-Orangerot	x				7-8		x	1.10
MS-2950	MS-Rot, thermostabil				x	7-8		x	1.12
MS-3000	MS-Rot		x			6-7		x	1.08
MS-3050	MS-Hellrot			x		7	x		1.13
MS-3100	MS-Magentarot	x	x	x		7-8	x		1.12
MS-3150	MS-Mittelrot	x		x		8	x		1.18
MS-3200	MS-Dunkelrot	x	x	x	x	8	x		1.18
MS-3300	MS-Magenta	x	x	x	x	8	x		1.14
MS-4000	MS-Violett	x	x	x	x	8	x		1.16
MS-4500	MS-Dunkelblau	x		x	x	8	x		1.13
MS-5000	MS-Blau	x	x	x	x	7-8	x		1,15
MS-6000	MS-Grün	x	x	x	x	7-8	x		1.14
MS-7000	MS-Braun	x	x		x	8		x	1,28
MS-8000	MS-Schwarz	x	x	x	x	8	x		1.11
MS-9000	MS-Weiss	x	x	x		7-8		x	1.44
388-00/473	MS-Weiss, thermostabil				x	7-		x	1.34

Powyższe informacje dotyczą farb bazowych serii 388 MS z dodatkiem bazy, wydrukowanych na odpowiednim podłożu. Wartości światłotrwałości (klimat środkowoeuropejski) bazują na standardowych referencjach, jak poniżej: 80 wag.-% 388-MS plus 20 wag.-% Serie 386-07 / 120-34 A PW / folie PVC-7-Jahres.