

<i>5 colour steps:</i>	<i>Cyan R04n – Cyan R08n</i>					<i>Cyan R08n – Cyan R12n</i>					<i>Cyan R12n – Cyan R16n = Black N</i>				
<i>Evaluation: Amount</i>	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00
	C04n	C05n	C06n	C07n	C08n	C08n	C09n	C10n	C11n	C12n	C12n	C13n	C14n	C15n	C16n
<i>Evaluation: Amount</i>	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00	0,00	0, ..	1,00 0,00	0, ..	1,00