

# VITA VMK 95 Surtidos y coordinación de polvos

## VITAPAN 3D-MASTER® : Coordinación de polvos de esmalte

1M1	1M2	2L1.5	2L2.5	2M1	2M2	2M3	2R1.5	2R2.5	3L1.5	3L2.5	3M1	3M2
EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2

3M3	3R1.5	3R2.5	4L1.5	4L2.5	4M1	4M2	4M3	4R1.5	4R2.5	5M1	5M2	5M3
EN2	EN2	EN3	EN2	EN2	EN2	EN3	EN3	EN2	EN3	EN2	EN3	EN3

## VITAPAN® classical: Coordinación de polvos de esmalte

A1	A2	A3	A3,5	A4	B1	B2	B3	B4	C1	C2	C3	C4	D2	D3	D4
EN1	EN1	EN1	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN2	EN1	EN1	EN2	EN2	EN2

## VITAPAN 3D-MASTER®: Coordinación de polvos cervicales

1M1	1M2	2L1.5	2L2.5	2M1	2M2	2M3	2R1.5	2R2.5	3L1.5	3L2.5	3M1	3M2
-	25% N1 75% D*	-	50% N2 50% D*	-	25% N2 75% D*	50% N2 50% D*	-	50% N2 50% D*	-	50% N3 50% D*	-	25% N3 75% D*

3M3	3R1.5	3R2.5	4L1.5	4L2.5	4M1	4M2	4M3	4R1.5	4R2.5	5M1	5M2	5M3
25% N3 75% D*	-	50% N3 50% D*	-	50% N4 50% D*	-	25% N4 75% D*	50% N4 50% D*	-	50% N4 50% D*	-	25% N5 75% D*	50% N5 50% D*

## VITAPAN® classical: Coordinación de polvos cervicales

A1 Sin cuello	A2 1 parte N A / 1 parte D*	A3 1 parte N A / 1 parte D	A3,5 Neck A	A4 Neck A	B1 Sin cuello	B2 1 parte N B / 1 parte D*	B3 Neck B
B4 Neck B	C1 1 parte N C / 1 parte D*	C2 1 parte N C / 1 parte D*	C3 1 parte N C / 1 parte D*	C4 1 parte N C / 1 parte D*	D2 Neck D (ND)	D3 1 parte N D / 1 parte D*	D4 1 parte N D / 1 parte D*

D\* = DENTINA en el color correspondiente

## VITA VMK 95 MARGIN: Coordinación

VITAPAN 3D-MASTER®		VITAPAN 3D-MASTER®		VITAPAN® classical		VITAPAN® classical	
<b>1M1</b>	50% MAR 1 + 50% MAR N	<b>3M3</b>	MAR 3	<b>A1</b>	MAR 2	<b>D2</b>	MAR 4
<b>1M2</b>	MAR 1	<b>3R1.5</b>	50% MAR 3 + 50% MAR N	<b>A2</b>	MAR 3	<b>D3</b>	MAR 4
<b>2L1.5</b>	50% MAR 2 + 50% MAR N	<b>3R2.5</b>	MAR 3	<b>A3</b>	MAR 3	<b>D4</b>	50% MAR 6 + 50% MAR N
<b>2L2.5</b>	MAR 2	<b>4L1.5</b>	50% MAR 4 + 50% MAR N	<b>A3.5</b>	MAR 4		
<b>2M1</b>	50% MAR 2 + 50% MAR N	<b>4L2.5</b>	MAR 4	<b>A4</b>	MAR 5		
<b>2M2</b>	MAR 2	<b>4M1</b>	50% MAR 4 + 50% MAR N	<b>B1</b>	MAR 1		
<b>2M3</b>	MAR 2	<b>4M2</b>	MAR 4	<b>B2</b>	MAR 2		
<b>2R1.5</b>	50% MAR 2 + 50% MAR N	<b>4M3</b>	MAR 4	<b>B3</b>	MAR 3		
<b>2R2.5</b>	MAR 2	<b>4R1.5</b>	50% MAR 4 + 50% MAR N	<b>B4</b>	MAR 4		
<b>3L1.5</b>	50% MAR 3 + 50% MAR N	<b>4R2.5</b>	MAR 4	<b>C1</b>	25% MAR 6 + 75% MAR N		
<b>3L2.5</b>	MAR 3	<b>5M1</b>	50% MAR 5 + 50% MAR N	<b>C2</b>	50% MAR 6 + 50% MAR N		
<b>3M1</b>	50% MAR 3 + 50% MAR N	<b>5M2</b>	MAR 5	<b>C3</b>	MAR 6		
<b>3M2</b>	MAR 3	<b>5M3</b>	MAR 5	<b>C4</b>	MAR 6		