















MASILLA / PUTTY

Quality  made in Germany



		color colour	producto product	RM masilla : catalizador MR putty : hardener	vida útil pot life	lijable sandable	adhesión adhesion					nro. art. item-no.	envase unit	
Mipa PX 9		beige beige	2K-PE-Masilla universal 2K-PE-Universal body filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	3-4 min.	20° C - 20 min. 60° C - 5 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28892 0000	1 l
Mipa P 118 Ultra		verde claro light green	PE-Masilla ligera PE-Light weight putty	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	3-4 min.	20° C - 15-20 min. 60° C - 5-10 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29603 0000	3 l
Mipa P 182		verde claro light green	PE-Masilla glazing PE-Glaze putty	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	3-4 min.	20° C - 15-20 min. 60° C - 5-10 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29611 0000	850 ml
Mipa P 99 Multi Star		beige beige	2K-PE-Masilla de relleno 2K-PE-High build body filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	3-4 min.	20° C - 20 min. 60° C - 5 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28825 0000 28821 0000 28822 0000	250 g 1 kg 2 kg
Mipa P 97		beige beige	2K-PE-Masilla-multi-soft 2K-PE-Multi-soft putty	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	3-4 min.	20° C - 20 min. 60° C - 5 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29262 0000	2 kg
Mipa P 90 Easy		gris claro light grey	2K-PE-Masilla de relleno 2K-PE-High build body filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20 min. 60° C - 5-10 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28815 0000 28811 0000 28812 0000 28816 0000S	250 g 1 kg 2 kg 4 kg
Mipa P 70		gris-plata metalizado silver-grey metallic	2K-PE-Masilla de relleno metálica 2K-PE-High build body filler metallic	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20 min. 60° C - 10 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28851 0000 28852 0000	1 kg 2 kg
Mipa P 80 Kaltmetall		gris-plata metalizado silver-grey metallic	2K-PE-Masilla dura 2K-PE-Hard putty	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-6 min.	20° C - 20 min 60° C - 10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28881 0000	1 kg
Mipa P 85		blanco brillante bright white	2K-PE-Masilla fina de acabado 2K-PE-Finisher	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P weiß	4-5 min.	20° C - 15 min 60° C - 10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28835 0000 28831 0000 28832 0000	250 g 1 kg 2 kg
Mipa P 12		gris claro light grey	2K-PE-Masilla ligera con 40 % de peso reducido 2K-PE-Light weight putty with 40 % reduced specific weight	100 : 2-3 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20-30 min 60° C - 5-10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29131 0000 29133 0000S	1 l 3 l
Mipa P 88 hellgrün		verde claro light green	2K-PE-Masilla fina de acabado 2K-PE-Finisher	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	3 min.	20° C - 20-30 min 60° C - 5-10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28960 0000	850 ml
Mipa P 35 Elastic		gris oscuro dark grey ca. RAL 7024	2K-PE-Masilla para partes plásticas 2K-PE-Bodyfiller for plastic parts	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20-30 min 60° C - 10-15 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29031 0000	1 kg
Mipa P 50		amarillo claro milky yellow	2K-PE-Masilla de fibra de vidrio 2K-PE-Glass fibre filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20 min 60° C - 10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28900 0000 28901 0000	200 g 875 g
Mipa P 51 grün		verde green	2K-PE-Masilla de fibra de vidrio 2K-PE-Glass fibre filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20 min 60° C - 10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29201 0000 29202 0000	1 kg 1,8 kg
Mipa P 55		gris grey	2K-PE-Masilla de fibra de zinc 2K-PE-Zinc fibre filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 20 min 60° C - 10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28911 0000	875 g
Mipa P 57		negro black	2K-PE-Masilla de fibra de carbono 2K-PE-Carbon fibre filler	100 : 2 por peso/ by weight Mipa Härter P	4-5 min.	20° C - 25 min 60° C - 10 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29372 0000	1,8 kg
Mipa P 27 Crystal		transparente transparent	2K-PE-Masilla transparente esp. para superficies de carbono 2K-PE-Transparent putty esp. for carbon surfaces	100 : 2-3 por peso/ by weight Mipa MEKP Härter	15-20 min.	2 h 20° C - 2 h	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29221 0000	1 kg
Mipa E 80 Kaltzinn		gris-plata metalizado silver-grey metallic	2K-EP-Masilla de relleno de estaño 2K-EP-High build bodyfiller Cold tin	2 : 1 por peso/ by weight Mipa Härter EPN	15-30 min.	4-5 h 20° C - 4-5 h 60° C - 20-30 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29251 0000	1 kg
Mipa E 90		gris claro light grey	2K-EP-Masilla impermeable al agua del mar 2K-EP-Putty impermeable to seawater	2 : 1 por peso/ by weight Mipa Härter EPN	15-20 min.	3-5 h 20° C - 3-5 h 60° C - 20-30 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	29211 0000	1 kg
Mipa N 30		gris grey	1K-Masilla fina en base de nitrocelulosa 1K-Fine putty on nitrocellulose base	-	-	1-2 h 20° C - 1-2 h	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28935 0000S 28931 0000	250 g (Tube) 900 g
Mipa P 20		amarillo transparente yellowish- transparent	PE-Resina de acabado PE-Refinishing-resin	100 : 1-3 por peso/ by weight Mipa Härter P	10-15 min.	1 h 20° C - 60 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28941 0000 28947 0000 28955 0000 (Set) 28951 0000 (Set)	1 kg 5 kg 250 g 1 kg
Mipa P 60 S		gris grey	PE-Fondo de relleno poliéster spray PE-High build polyester spray filler	30 : 1 por peso/by weight 100 : 5 Por volumen/by volume Mipa Härter PS	30 min.	2-3 h 20° C - 2-3 h 60° C - 30 min.	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28701 0000	1 l
Mipa P 67 S		transparente transparent	2K-PE-Fondo spray, transparente especialmente para superficies de carbono 2K-PE-Spray filler, transparent esp. for carbon surfaces	100 : 2-3 por peso/ by weight Mipa MEKP Härter	20 min.	12 h 20° C - 12 h 60° C - 30 min	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28771 0000	1 kg
Mipa E 65 S		gris grey	2K-EP-Aparejo para rociar o aplicar con brocha 2K-EP-Spray and brush filler	5 : 1 por peso/ by weight Mipa Härter E 65 S Komponente B	30-40 min.	24 h 20° C - 24 h 60° C - 1 h	hierro/acero iron/steel	aluminio alu	zinc zinc	fibra de vidrio fibre glass	plástico plastic	madera wood	28752 0000	1,5 kg