

Mipa P 97 es una masilla, de cuerpo sólido y fuerte, para relleno y acabado, con adhesión en hojas de acero, hojas de galvanizado, aluminio, plásticos de fibra de vidrio reforzada y madera. Tiempo corto de secado, fácil de lijar así como una aplicación libre de poros inclusive en capas gruesas son características adicionales de este producto de la más alta calidad. Repintar con Mipa 4+1 Acrylfiller HS o con Mipa EP-Grundierfiller.

Color	Beige			
Relación de mezcla	100 : 2			
Catalizador	Mipa Härter P			
Diluyente				
Viscosidad de rociado 20° C				
Aplicación	Presión de rociado	Boquilla	Operaciones	
Aire / Pistola de rociado				
Sin aire / Mezcla de aire				
Vida útil realizada la mezcla	3 - 4 min.			
Espesor de capa				
Tiempo de curado				
Secado	Repintable	Libre de polvo	Listo al tacto	Dureza total
Temp. del objeto 20° C	Lijable después de aprox. 20 min.			
Temp. del objeto 60° C secado IR	Lijable después de aprox. 5 min.			
Contenido VOC	EU valor límite para el producto (cat. B/b): 250 g/l (2007) Este producto contiene max. 6 g/l VOC [0.050 lbs/gal]			
<p>Recomendaciones:</p> <p>El sustrato debe estar limpio, seco y libre de grasa. Lijar primero la superficie! Remover capas viejas de pintura o imprimante, que no tienen una fuerte adhesión o no se encuentran completamente secas. No aplicar sobre productos termoplásticos o con contenido de ácido. (Por ejemplo: Reaktionsprimer). Mezclar bien Mipa P 97 con Mipa Härter P.</p>				
<p><small>Esta hoja de información es para propósito de información únicamente! La misma proviene de nuestro conocimiento con los últimos estándares y está basado en los años de experiencia en la manufactura de nuestros productos. Sin embargo la información no es vinculante y sin garantía. Favor seguir las recomendaciones establecidas de manera relevante en la MSDS y precauciones establecidas en la etiqueta del producto. Nos reservamos el derecho de agregar, modificar o eliminar información a cualquier momento sin notificación previa.</small></p>				