



FIBRAL – MASILLA DE VIDRIO

Descripción	La masilla de fibra de vidrio FIBRAL es una pasta química para el recubrimiento de agujeros y óxidos en superficies tales como acero, y plásticos reforzados de vidrio. La masilla FIBRAL forma una superficie duradera muy resistente. Se cubre fácilmente con masilla de poliéster estándar o puede ser repintada directamente.
Seguridad	PARA USO PROFESIONAL SOLAMENTE: Leer las instrucciones antes de usar. IMPORTANTE: Este producto contiene materiales peligrosos y por lo tanto se necesita llevar siempre equipamiento de protección adecuado. Por favor lea atentamente la etiqueta y consulte la hoja de seguridad para el manejo del producto y la información de seguridad y protección. Las cuales están disponibles a través del distribuidor local o en la página Internet de U-POL.: WWW.U-POL.COM . U-POL no es responsable de cualquier reclamación donde el consumidor no lleve puesto el equipamiento profesional de protección recomendado y obligatorio.
Preparación de la Superficie e Instrucciones de uso	La masilla FIBRAL se puede usar sobre acero. Se necesita desengrasar y lijar con lija P80. Hay que quitar todas las trazas de óxido.
Ratio de la mezcla	100% de masilla FIBRAL por 3-4% de endurecedor. El porcentaje del endurecedor puede cambiar para controlar el tiempo de secado. Cuidado con añadir demasiado endurecedor: eso podría generar una pérdida de adherencia.
duración de la mezcla	Una vez mezclado, 4-6 min. a 20°C con 3% de endurecedor.
Herramientas	Tablero de mezclas, cuchillo de relleno, espátula de plástico o goma.
Tiempo de Secado	Se puede lijar después de 20 minutos a 20°.
Repintado	La masilla FIBRAL puede ser repintada con la mayoría de los sistemas de pintura.
Códigos	FIB/2 - Lata 1L. DIS/FIB - Dispensador 1.3L.
Información C.O.V.	El límite de la Unión Europea para este producto (categoría de producto: IIBd) en formato listo para usar es 250g/litro. El contenido de este producto listo para usar de VOC es de 100g/litro.