



AutoRepair - 4231 - Pintura texturada en spray negro fino 400 ml.

Revestimiento acrílico de alta calidad y adherencia para metal y plásticos. Ideal para la reparación y repaintado de plásticos. Textura uniforme y sólida. RAL 9011.

Pintura Texturada en Spray Negro Fino 400 mlEl Revestimiento Acrílico de Alta Calidad y Adherencia es la solución perfecta para la reparación y repaintado de piezas de plástico y metal. Este revestimiento ofrece una adherencia superior, asegurando que las superficies tratadas queden con una textura uniforme y sólida. Según la distancia de aplicación, se puede regular la textura, permitiendo obtener acabados finos o medios. Con un secado rápido de aproximadamente 5 minutos, este producto es ideal para usos profesionales que requieren eficiencia y alta calidad.CaracterísticasRevestimiento acrílico de alta calidad.Secado rápido: aproximadamente 5 minutos.Alta adherencia sobre metal y todo tipo de plásticos.Ideal para la reconstrucción y repaintado de superficies plásticas.Deja una textura de acabado sólida y uniforme.Disponible en dos tipos de textura: FINA y MEDIA.Color: RAL 9011.AplicacionesEl Revestimiento Acrílico es ideal para una gran variedad de aplicaciones, incluyendo la reparación y repaintado de piezas de plástico en el sector automotriz, muebles de jardín y otros objetos de plástico duro. Su capacidad de adherencia asegura que los compuestos se fijen firmemente, evitando resquebrajamientos y asegurando una superficie lisa y uniforme.Instrucciones de UsoPara utilizar la Pintura Texturada en Spray Negro Fino 400 ml, limpie y desengrasse la superficie a tratar antes de la aplicación. Agite bien el producto. Aplique con pistola a una distancia de 10-15 cm, ajustando la distancia para obtener la textura deseada (fina o media). Aplique de 2 a 3 manos hasta cubrir completamente la superficie. El tiempo de secado al tacto es aproximadamente 5 minutos a 25°C.Este producto es esencial para profesionales que requieren una solución confiable y de alta calidad para el acabado de superficies plásticas y metálicas, garantizando un resultado duradero y estético.





