3M™ VHB™ Cinta de Espuma Acrílica 5962F • 1,6mm



Detalles

- Unión permanente rápida y fácil de usar, proporciona una elevada resistencia y durabilidad a largo plazo
- El adhesivo sensible a la presión une al entrar en contacto y permite la manipulación inmediata.
- Uniones prácticamente invisibles que hacen que las superficies permanezcan lisas
- Un adhesivo negro acrílico modificado de 1,6 mm de espesor con un núcleo de espuma acrílica muy conformable que adhiere a una gran variedad de sustratos, incluidas la mayoría de pinturas en polvo y superficies irregulares
- Puede sustituir a fijaciones mecánicas (remaches, puntos de soldadura, tornillos) o adhesivos líquidos, eliminando la necesidad de taladrado, lijado, rectificado, atornillado, soldado y limpieza
- La alta absorción dinámica de tensión reduce la vibración y la tensión por impacto
- Crea un sellado permanente contra agua, humedad, etcétera
- Permite el uso de materiales más finos, ligeros y de distinta naturaleza
- Adhiere a una amplia gama de sustratos, incluido aluminio, acero inoxidable, acero galvanizado, materiales compuestos y plásticos, acrílicos, policarbonatos y ABS, así como madera pintada o lacada.
- Suelen usarse en aplicaciones de distintos mercados, incluidos transporte, electrodomésticos, electrónica, señalización y visualización y sectores industriales de índole general.
- Une con total fiabilidad distintos materiales de forma resistente y rápida, lo que la hace ideal para aplicaciones permanentes.
- Aplicaciones recomendadas: embellecedores, materiales decorativos, placas de identificación y logotipos, pantallas electrónicas, uniones de paneles a marcos y rigidizadores a paneles.