Superficies y materiales que se pueden unir Escrito por braydenmulgrave - 11/11/2025 22:13

Placas de metacrilato

Los adhesivos MMA son especialmente conocidos por su capacidad de unión:

Plásticos como acrílico, ABS, policarbonato, PVC y ASA

Metales como aluminio, acero, acero inoxidable y superficies con recubrimiento en polvo

Fibra de vidrio, fibra de carbono y paneles compuestos

Incluso funcionan en algunos sustratos difíciles. ACRI-BOND 206 une estructuralmente plásticos de muy baja energía superficial como el polipropileno (PP) o el polietileno (PE).