

Polystyrol mit PETG bzw. Pertinax verkleben

Post by "Fiete" of Jul 26th 2023, 2:47 pm

[Quote from quasarmin](#)

Für PE-Verbindungen bzw. Thermoplaste ist der Stabilit-Express allerdings nicht geeignet also auch nicht für PETG.

Den Schluss halte ich für unzutreffend.

Hier ein Auszug vom Hersteller Methacrylatkleber Liquimate 2 k:

Hochfester, schnellhärtender 2-Komponenten-Methylacrylat-Klebstoff. Zur dauerhaften Kraftverklebung von Stahl, Alu, Metall, warmverformbarem Kunststoff, Verbundwerkstoffen ABS, Acryl, PVC, GFK, PC, PET, PU usw. sowohl mit- als auch untereinander.