

Flächenberechnung Aufgabe 149

Wie groß ist die Fläche A?

A = Rechteck + Dreieck

$$A_{\text{Rechteck}} = 56 \text{ mm} * 9,2 \text{ mm} =$$

$$= 515,2 \text{ mm}^2$$

$$A_{\text{Dreieck}} = \frac{56 \text{ mm} * 12,4 \text{ mm}}{2} =$$

$$= 347,2 \text{ mm}^2$$

$$A = 515,2 \text{ mm}^2 + 347,2 \text{ mm}^2 =$$

$$\mathbf{A = 862,4 \text{ mm}^2}$$

