

4, Umrechnung von m³ Preis auf m² Preis d = Dicke in mm oder m

Formel:

$$\text{m}^2 \text{ Preis} = \frac{\text{m}^3 \text{ Preis} \times d \text{ [mm]}}{1000}$$

oder

$$\text{m}^2 \text{ Preis} = \text{m}^3 \text{ Preis} \times d \text{ [m]}$$

Beispiel:

1 m³ Eichenholz kostet 1200€. Wieviel kostet 1m² Eichenbretter mit 18mm Stärke (Dicke)?

$$\text{m}^2 \text{ Preis} = \frac{1200 \times 18}{1000} = \underline{\underline{21,6\text{€}}}$$

oder

$$\text{m}^2 \text{ Preis} = 1200 \times 0,018 = \underline{\underline{21,6\text{€}}}$$