

Ausschreibungstext

Knauf Therm Wärmedämmplatte 040 WI/DI

Bemessungswert $\lambda = 0,040 \text{ W}/(\text{m}\cdot\text{K})$

..... m² Polystyrol-Hartschaum-Dämmplatte nach EN 13163 für vielfältige Einsatzmöglichkeiten,
BFA-Qualitätstyp: EPS 040 ; Anwendungstyp nach DIN 4108-10: WI/DI; B1 nach DIN 4102;
Erzeugnis:

Knauf Therm Wärmedämmplatte WI/DI, oder gleichwertiger Art

Angebotenes Erzeugnis:

.....

verlegen;

Dämmstoffdicke: 40 mm

Wärmedurchlaßwiderstand $R = 1,000 \text{ (m}^2 \text{ K)/W}$

*Der Anwender dieses Textvorschlages ist verpflichtet, die Ausführungen
auf Vollständigkeit und Eignung für die Anwendung zu prüfen.*

KNAUF DÄMMSTOFFE

AusschrWärmedämmplatteWI/DI / 01.04.2010 / Zimpfer.xls