

Ausschreibungsvorschlag

Dachreiter aus Mineralwolle, MW 040 DAA dm

St. Miwocon-Dachreiter, Typ 2, aus Mineralwolle liefern und verlegen.

Anwendungstyp nach DIN 4108-Teil 10: MW 040 DAA dm
DIN-EN 13.162

| | |
|-----------------------------|----------------------------------|
| Brandverhalten | : Euroklasse A1 |
| Druckspannung 10% Stauchung | : ≥ 60 kPa |
| Nennwert Wärmeleitfähigkeit | : $\lambda_D = 0,039$ W/mK |
| Länge | : . m |
| Fläche je St. | : . m ² |
| Längsgefälle | : 2 % |
| Quergefälle | : 6,7 % |
| Plattenformat | : 600 x 1. 000 mm |
| Hersteller | : Jaeger Spezial-Dämmstoffe GmbH |

Miwocon-Dachreiter nach Verlegeplan so verlegen, dass ein stetiges Gefälle entsteht. Die Gefälleplatten stumpf stoßen und mit geeignetem Kleber aufkleben.

Material :

Lohn :

EP: GP:

St. Dachreiter, wie vor, jedoch
Länge : . m
Fläche : . m²
liefern und verlegen

Material :

Lohn :

EP: GP: