

## Rein-Alu Bogen 90° Grobkorn (zu swissporKISODUR PIR Bogen Universal 90°)

swissporKISODUR Rein-Alu Bogen Grobkorn dienen als Ummantelung der KISODUR Bogen Universal und garantieren ein optimales System mit Schutz vor mechanischer Beschädigung.

### Anwendungsgebiet

- Im Zusammenhang mit swissporKISODUR PIR Alu Schalen Grobkorn / Ummantelungssystem nach DIN 4140



### Technische Werte

| Produkt                    | swissporKISODUR PIR Rein-Alu Bogen Grobkorn |    |   |
|----------------------------|---|----|---|
| Eigenschaften              | Symbole und Einheiten                       |    |   |
| Materialstärke             |   | mm | 0.01 - 1.0                              |
| Oberfläche                 |   |    | Grobkorn                                |
| Wasserdampfdurchlässigkeit | $s_d$                                       | m  | $\geq 1500$                             |
| Brandverhalten             |   | °C | nicht brennbar, Schmelzpunkt ca. 650    |
| Verwendungszweck           |   |    | Oberflächenschutz in der Isoliertechnik |
| Lagerung                   |   | °C | trocken bei 15 - 30                     |
| Material                   |   | %  | Al-Dünnband mind. 98                    |

Hinweis: Vorliegende Angaben basieren auf dem derzeitigen Stand der Technik. Änderungen bleiben vorbehalten.