

# Rückhängestab KH 170/230

SORMAT ARTIKELNUMMER 9640060474

## Einzigartige Lösung zur Verhinderung von Kältebrücken in Wärmedämmsystemen mit dickem Putz

- MERK-Niedrigenergie-Befestigungen werden bei Wärmedämmsystemen mit dickem Putz verwendet, um deren Energieeffizienz zu verbessern und einem Absacken des Dämmsystems vorzubeugen.
- MERK vereint in sich auf innovative Art und Weise die Stärken von Metall und Kunststoff.
- Der montagefertige MERK-Winkelkit enthält MERK-Winkel aus verstärktem Kunststoff, Dreiecksklemmen und Klemmstäbe.
- KH-Rückhängestäbe sind auf Wunsch lieferbar für Dämmstärken von 50–270 mm (KH50–KH270). Rückhängestäbe für Dämmstärken über 150 mm bieten die Möglichkeit zur vorübergehenden Fixierung der Dämmschicht.
- Schraubenkits zur Verankerung von MERK-Winkeln in verschiedenen Verankerungsgründen sind auf Wunsch lieferbar.
- MERK-Metallkomponenten sind aus A2-Edelstahl hergestellt.

## ANWENDUNG

---

- Fassadenerneuerungen

## Technische Daten

### EINBAUDATEN

---

## PRODUKTÜBERSICHT

---

<b>Andere Artikelnummern</b>	/
<b>Material</b>	Edelstahl V2A
<b>Verpackung</b>	Karton (Blister): 100
<b>Gewicht</b>	22.0 kg / 1000

## VERANKERUNGSGRÜNDE

---

### AUCH GEEIGNET FÜR

- Porenbetonstein
- Blähton-Hohlstein
- Ungerissener Beton
- Hochlochziegel
- Mauerziegel
- Blähtonbeton-Vollstein
- Holzbauplatten

<b>Dämmschichtdicke</b>	170
<b>Länge Rückhängestab</b>	230