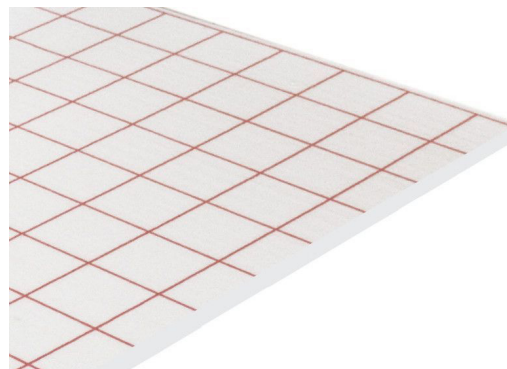


## DATENBLATT

**Klett-Rolle 20-2 mm**  
**045 4 kPa, 30 m<sup>2</sup>**



### STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4260534376651
Einheit Bestellung	Quadratmeter
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	30 m <sup>2</sup>
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	39211100

### TECHNISCHE DATEN

Abmessung	10000 × 1000 mm
Plattenstärke	20/18 mm
WLG	0,045 W/mK
Wärmedurchlasswiderstand	0,444 m <sup>2</sup> K/W
max. Verkehrslast	4,0 kPa (kN/m <sup>2</sup> )
Dyn. Steifigkeit	S 20
Trittschallverbesserung	28-30 dB

### LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.35 kg
---------	---------

### MERKMALE

ETIM 7.0: Systemplatte Flächenheizung, isoliert (EC011767)

### BESCHREIBUNG

Klett-Multidämmrolle als System-Wärme- und Trittschalldämmplatte nach DIN EN 13163 als Innendämmung auf Decken oder Bodenplatten nach DIN V 4108-10, Baustoffklasse B2 nach DIN 4102-B2, Folienvelouberschicht mit Rasteraufdruck gegen Estrichfeuchte nach DIN 18560, mit 30 mm Folienüberstand zum dichtschießenden Fugenabdeckung der Multidämmrolle mit Klebeband. EPS-FCKW-frei. Nachträgliche Montagekorrekturen möglich.

Werkstoff	Polystyrol
Noppenplatte	Nein
Tackerplatte	Nein
Einlegeplatte	Nein
Mit Folie	Ja
Isolierstärke	20 mm
Dicke inklusive Noppen	sonstige
Wärmewiderstand Rd	2.25 W/(m <sup>2</sup> ·K)
Max. Belastung	4 kN/m <sup>2</sup>
Geräuschdämmung	28 dB(A)
Breite	1000 mm
Länge	10000 mm
Geeignet für Rohrdurchmesser	17 mm - 17 mm

Verarbeitung ohne Verlegewerkzeug  
Art.-Nr.  
VPE

HP1120001  
3 Pakete á 10 m<sup>2</sup>