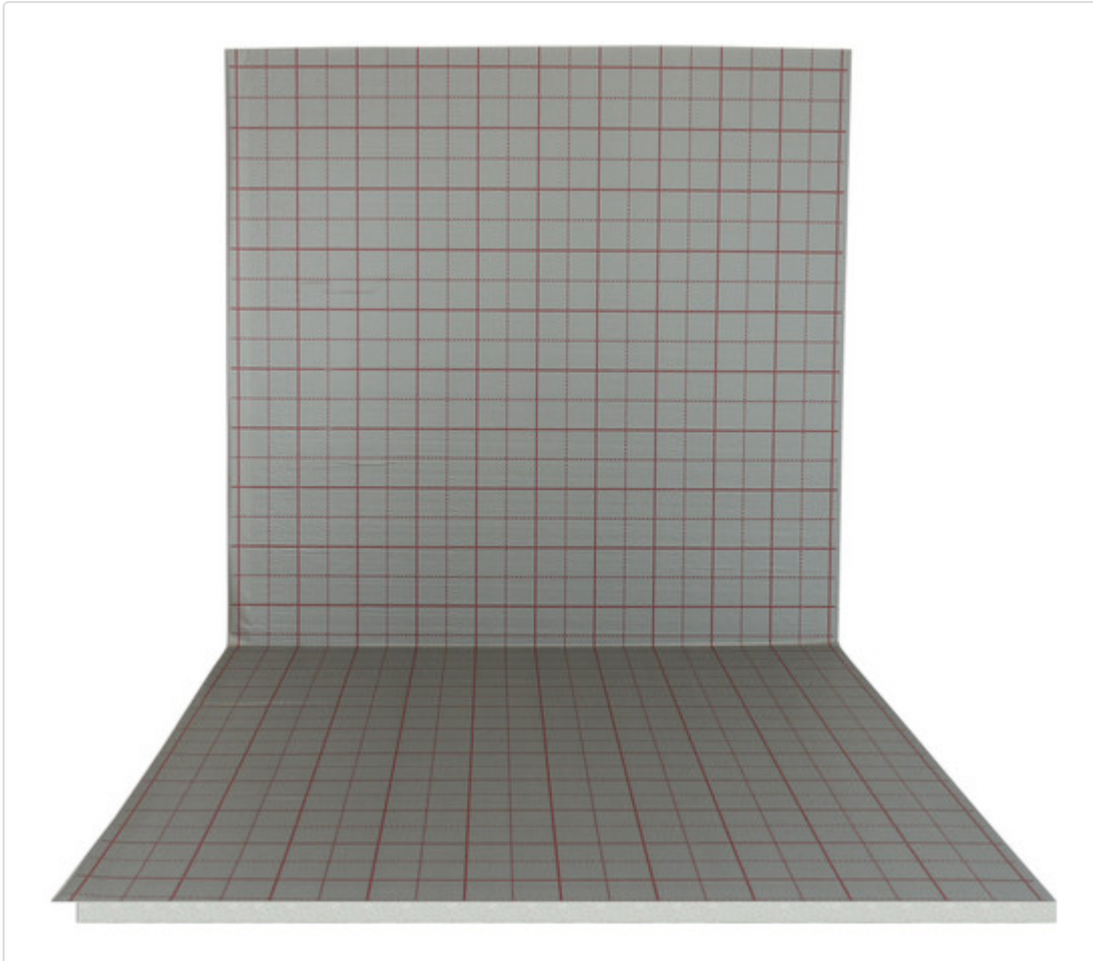


Verbundplatte 20-2 mm WLG 045 4 kPa



STAMMDATEN

Artikel-Typ	Produkt
GTIN	4251346800144
Einheit Bestellung	Quadratmeter
Preisbezugsmenge	1
Mindestbestellmenge	10 Quadratmeter
Ursprungsland	de
Zolltarifnummer	39211100

LOGISTISCHE DATEN (INKL. GRUNDVERPACKUNG)

Gewicht	0.38 kg
---------	---------

BESCHREIBUNG

Verbundplatte 20-2 WLG 045 4 kPa VPE 10 qm

Beschreibung:

Verbundplatte 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, gewebeverstärkte

Kunststofffolienkaschierung mit Rasteraufdruck als Foliendeckschicht Kunststofffolien Estrichfeuchte nach DIN 18560 und zur Arretierung der Tackerclips, mit 30 mm Folienüberstand zum dichtschießenden Fugenabdeckung der Verbundplatten.

EPS-FCKW-frei

Fabrikat: ZEWOTHERM

Art.-Nr.: 11010016

VPE: 5 Platten / 10 m²

Technische Daten:

Abmessung: 2000 x 1000 mm

Plattenstärke: 20/18 mm

WLG: 0,045 W/mK

Wärmedurchlasswiderstand: 0,444 m²K/W

max. Verkehrslast: 4,0 kPa (kN/m²)

Dyn. Steifigkeit: S 20

Trittschallverbesserung: 28-30 dB

MERKMALE

ETIM-7.0: Systemplatte Flächenheizung, isoliert (EC011767)

Werkstoff	Polystyrol
Noppenplatte	Nein
Tackerplatte	Ja
Einlegeplatte	Nein
Mit Folie	Ja
Isolierstärke	20 mm
Dicke inklusive Noppen	sonstige
Wärmewiderstand Rd	2.25 W/(m ² ·K)
Max. Belastung	4 kN/m ²
Geräuschkämmung	28 dB(A)
Breite	1000 mm
Länge	2000 mm
Geeignet für Rohrdurchmesser	14 - 20 mm