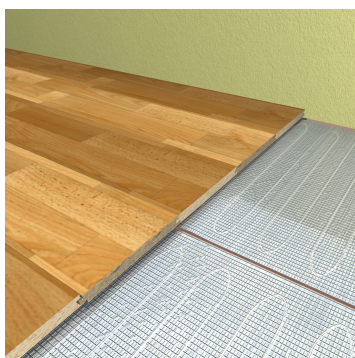
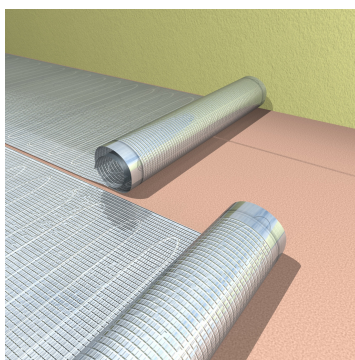
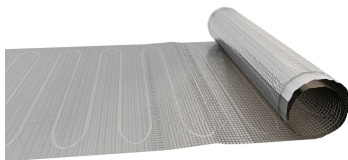


ALHE 140 / 8.0

Trockenbauheizmatte 0,50 x 16,00 Meter 230V/140 Watt m²



Produktbeschreibung

Aluminiumheizmatten ALHE sind zur trockenen Verlegung unter schwimmend verlegten Belägen auf Starlonplatten konzipiert. Darunter fallen schwimmend verlegte (nicht verklebte) Parkette, Lamine sowie Vinyl- und Kunststoffböden auf Trägerplatten. Der Aufbau und die Folienoberfläche der Matte ermöglichen eine gleichmäßige Wärmeverteilung über die gesamte Fläche. Die Heizmatten sind in zwei Leistungsausführungen erhältlich: 80 W/m² für Neubau- und Niedrigenergiehäuser und 140 W/m² für Bestandsbauten, Altbauten mit mittelmäßiger Isolierung und für Anwendungen, die eine zügigere Aufheizung gewähren sollen (z.B. Wochenendhäuser udgl.).

Stammdaten

Artikel-Nr.	E36678
Artikelgruppe	3321 Indoor Heizmatten
Verpackungseinheit	1 Stk
EAN-Code	8590875000677
Zolltarif-Nr.	85162999

Technische Daten

Gewicht:	3,65 kg
Höhe:	1 mm
Breite:	500 mm
Länge:	16000 mm
Nennspannung:	230 Volt
Gesamtleistung:	1120 Watt
max. Strom:	4 Ampere
Prüfspannung:	2500 Volt
Heizleiter:	Widerstand
Außenmantel:	PVC
Schutzart:	IP 67
max. Umgebungstemperatur:	80 °C
Schutzleiter:	CU-Litze verzinkt mit Alufolie
min. Verlegetemperatur:	5 °C
Anschlussleitung Länge:	3000 mm
Leiterquerschnitt:	3 x 1,5 mm ²
Trägermaterial:	Aluminiumfolie
Leistung:	140 Watt pro qm

Auslegbare Fläche:	8 qm
Zusatzinformationen:	Achtung: Verlegeanleitung beachten
