



RALMONT®

Dichtungssysteme

Einfach. Zuverlässig. Bauen.

RALMO® - Dämmkeil EPS



Produktbeschreibung:

Styropor-Hartschaum ist ein bewährter Dämmstoff aus polymerisiertem Styrol. Dieses vielseitig einsetzbare Produkt ist leicht zu verarbeiten, hat gute Wärmedämmeigenschaften und ist aus dem energiewirtschaftlichen Bauen nicht mehr wegzudenken.

RALMO®-DÄMMKEIL

Art. Nr.	Bezeichnung
RD 150 EPS0 35	RALMO®-Dämmkeil 5° schräg aus EPS, 1000 mm x 150 mm x ? mm hinten / ? mm vorne, von 0–199 mm
RD 200 EPS0 35	RALMO®-Dämmkeil 5° schräg aus EPS, 1000 mm x 200 mm x ? mm hinten / ? mm vorne, von 200–249 mm
RD 250 EPS0 35	RALMO®-Dämmkeil 5° schräg aus EPS, 1000 mm x 250 mm x ? mm hinten / ? mm vorne, von 250–269 mm
RD 340 EPS0 35	RALMO®-Dämmkeil 5° schräg aus EPS, 1000 mm x 340 mm x 31 mm hinten, vorne 0 mm, 340 mm

Bei Bestellungen etc. muss die Ausladung und die Höhe hinten immer angegeben werden!

Technische Daten: RALMO®-Dämmkeil EPS

Eigenschaften	BFA-Richtlinie	EPS 035 DEO ds
Brandverhalten	DIN 4102 DIN EN 13501-1	B1 E
Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit	nach abZ Nr. 23.15-1406	0,035
Druckspannung bei ≤ 2 % Stauchung	DIN EN 13163	≥ 60
Druckspannung bei 10 % Stauchung	DIN EN 826	≥ 200
Biegefestigkeit	DIN EN 12089	≥ 250
Dimensionsstabilität unter Normalklima	DIN EN 1603	± 0,5
Verformung bei 20 kPa/80 °C	DIN EN 1605	–
Verformung bei 40 kPa/70 °C	DIN EN 1605	≤ 5
Spezifische Wärmekapazität	DIN EN 12524	1450
Abmessungen pro Platte:	1000 x 500 mm	



RALMONT®
Dichtungssysteme

RALMONT GmbH
Pavelsbacher Str. 17
92361 Berggau

info@ralmont.de
www.ralmont.de
www.ralmont-ptw-austria.at

T +49 (0)9181/516 40-20
F +49 (0)9181/516 40-21