

A man in a blue cap and plaid shirt is smiling and giving an OK sign. He is standing in a room with a grey sofa and a roll of Prima insulation. The insulation is unrolled on the floor, showing a grid pattern with the Prima logo. The background shows a modern living room with a grey sofa and a stack of papers.

Prima[®]

Damit bauen Profis

Die perfekte Dämmunterlage

für Laminat, Parkett und
Designboden Vinyl

Weil nur die Guten PRIMA sind!



Prima Dämmunterlage Basic

Geeignet für:

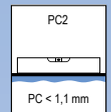
Laminat	Parkett	Vinyl HDF-Klick
✓	✓	✓

Material	XPS, 1,6 mm
Länge x Breite	18,20 x 1,10 m
Brandverhalten	Efls-1
Trittschall	bis zu 19 dB
Wärmedurchlasswiderstand	bis zu 0,05 m ² K/W
Druckfestigkeit	bis zu 60 kPa
Unebenheitsausgleich	bis zu 1,1 mm

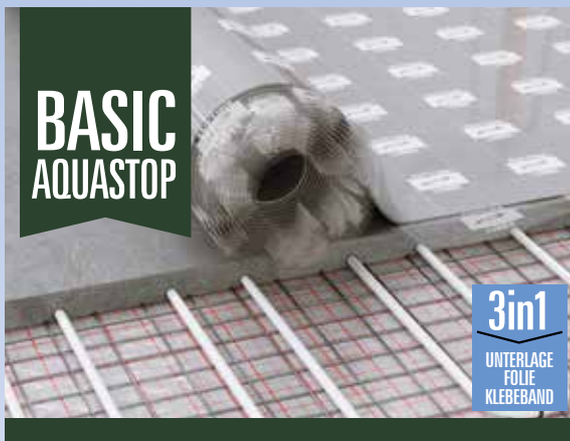
Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung



★★★★☆
Trittschall



★★★★☆
Unebenheitsausgleich



Prima Dämmunterlage Basic Aquastop

Geeignet für:

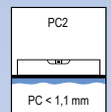
Laminat	Parkett	Vinyl HDF-Klick
✓	✓	✓

Material	XPS, 1,6 mm
Länge x Breite	18,20 x 1,10 m
Brandverhalten	Efls-1
Trittschall	bis zu 19 dB
Wärmedurchlasswiderstand	bis zu 0,05 m ² K/W
Druckfestigkeit	bis zu 60 kPa
Unebenheitsausgleich	bis zu 1,1 mm

Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung
Integrierter Feuchteschutz



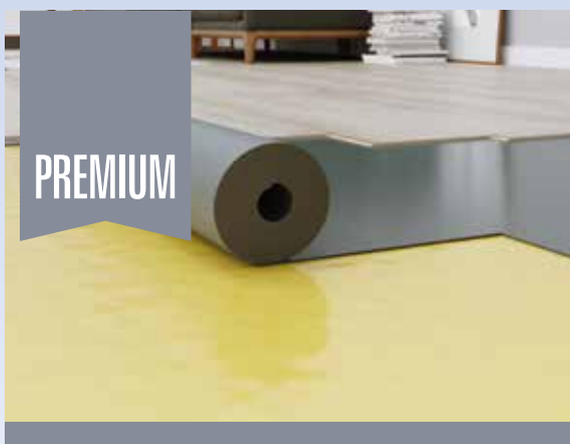
★★★★☆
Trittschall



★★★★☆
Unebenheitsausgleich



★★★★☆
Feuchteschutz



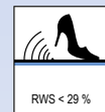
Prima Dämmunterlage Premium

Geeignet für:

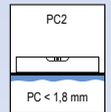
Laminat	Parkett	Vinyl HDF-Klick
✓	✓	✓

Material	PUM, 2,6 mm
Länge x Breite	6,0 x 1,0 m
Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschall	bis zu 20 dB
Gehschall	bis zu 29 %
Wärmedurchlasswiderstand	bis zu 0,01 m ² K/W
Druckfestigkeit	bis zu 110 kPa
Unebenheitsausgleich	bis zu 1,8 mm

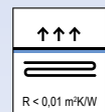
Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung



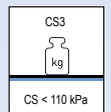
★★★★☆
Gehschall



★★★★☆
Unebenheitsausgleich



★★★★☆
geeignet für Warmwasser-
Fußbodenheizung



★★★★☆
Beständigkeit bei
statischer Belastung



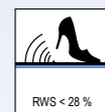
Prima Dämmunterlage Premium Aquastop

Geeignet für:

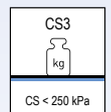
Laminat	Parkett	Vinyl HDF-Klick
✓	✓	✓

Material	PUM, 2 mm
Länge x Breite	8,0 x 1,0 m
Brandverhalten	Bfl-s1
Trittschall	bis zu 20 dB
Gehschall	bis zu 28 %
Wärmedurchlasswiderstand	bis zu 0,01 m ² K/W
Druckfestigkeit	bis zu 250 kPa
Unebenheitsausgleich	bis zu 1,6 mm

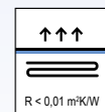
Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung
Integrierter Feuchteschutz



★★★★☆
Gehschall



★★★★☆
Beständigkeit bei
statischer Belastung



★★★★☆
geeignet für Warmwasser-
Fußbodenheizung



★★★★☆
Feuchteschutz



Prima Dämmunterlage Iso Basic

Geeignet für:		
Laminat	Parkett	Vinyl HDF-Klick
✓	✓	✓

Material XPS, 5 mm
 Länge x Breite 4,70 x 1,18 m
 Brandverhalten Efs-1
 Trittschall bis zu 22 dB
 Wärmedurchlasswiderstand bis zu 0,18 m² K/W
 Druckfestigkeit bis zu 90 kPa
 Unebenheitsausgleich bis zu 4,6 mm
 Beste Wärmedämmung gegen kalte Böden

 IS < 22 dB ★★★★★ Trittschall	 PC2 PC < 4,6 mm ★★★★★ Unebenheitsausgleich
 DL3 DL ₂₅ > 250.000 eye/2K/90kPa ★★★★★ Beständigkeit bei dynamischer Belastung	 R < 0,18 m ² K/W ★★★★★ Wärmedämmung



Prima Dämmunterlage Iso Basic Aquastop

Geeignet für:		
Laminat	Parkett	Vinyl HDF-Klick
✓	✓	✓

Material XPS PET, 5 mm
 Länge x Breite 4,70 x 1,18 m
 Brandverhalten Efs-1
 Trittschall bis zu 22 dB
 Wärmedurchlasswiderstand bis zu 0,18 m² K/W
 Unebenheitsausgleich bis zu 4,6 mm
 Integrierter Feuchteschutz
 Beste Wärmedämmung gegen kalte Böden

 IS < 22 dB ★★★★★ Trittschall	 PC2 PC < 4,6 mm ★★★★★ Unebenheitsausgleich
 DL3 DL ₂₅ > 250.000 eye/2K/90kPa ★★★★★ Beständigkeit bei dynamischer Belastung	 R < 0,18 m ² K/W ★★★★★ Wärmedämmung



Prima Dämmunterlage Professional

Geeignet für:	
Vinyl-Klick	Vinyl SPC-Klick
✓	✓

Material PUM, 1,6 mm
 Länge x Breite 8,5 x 1,0 m
 Brandverhalten Bfl-s1
 Wärmedurchlasswiderstand bis zu 0,008 m² K/W
 Druckfestigkeit bis zu 400 kPa
 Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung
 Spezielle Antirutschoberfläche

 R < 0,008 m ² K/W ★★★★★ geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung	 CS3 CS < 400 kPa ★★★★★ Beständigkeit bei statischer Belastung
 DL3 DL ₂₅ > 400.000 eye/2K/90kPa ★★★★★ Beständigkeit bei dynamischer Belastung	



Prima Dämmunterlage Professional Aquastop

Geeignet für:	
Vinyl-Klick	Vinyl SPC-Klick
✓	✓

Material PUM, 1,1 mm
 Länge x Breite 9,0 x 1,0 m
 Brandverhalten Bfl-s1
 Wärmedurchlasswiderstand bis zu 0,004 m² K/W
 Druckfestigkeit bis zu 500 kPa
 Geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung
 Integrierter Feuchteschutz

 R < 0,004 m ² K/W ★★★★★ geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung	 CS3 CS < 500 kPa ★★★★★ Beständigkeit bei statischer Belastung
 DL3 DL ₂₅ > 500.000 eye/2K/90kPa ★★★★★ Beständigkeit bei dynamischer Belastung	

Prima[®]
Damit bauen Profis



Achtung:
PE-Schaumfolien und
-platten sind nach
EN 16354 nicht zulässig als
Trittschallunterlage.

Freundlich überreicht durch:

Hersteller:
ewifoam E. Wicklein GmbH
Stockumer Str. 28
58453 Witten
Tel.: +49 9261 50490-0
Fax: +49 9261 50490-50
www.ewifoam.de

Vertrieb:
EUROBAUSTOFF Handelsges. mbH & Co. KG
Auf dem Hohenstein 2
61231 Bad Nauheim
www.eurobaustoff.com

Weil nur die Guten PRIMA sind!