

**Prima®****Damit bauen Profis**

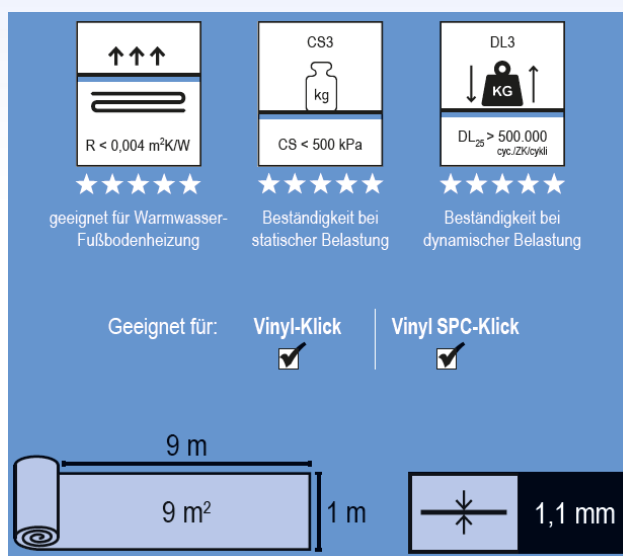
# DÄMM UNTERLAGE

## PROFESSIONAL AQUASTOP

### TECHNISCHES DATENBLATT

Prima Dämmunterlage Professional Aquastop 1,1 mm ist geeignet für Warmwasser-Fußbodenheizung und besitzt einen integrierten Feuchteschutz.

Technische Daten: Prima Dämmunterlage Professional Aquastop 1,1 mm Art.Nr.: 4834072	
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



**Hersteller:**  
ewifoam E. Wicklein GmbH, Stockumer Str. 28  
58453 Witten  
Tel.: +49 (0) 2302 4309290, Fax: +49 (0) 9261 / 50490-50

**Lieferform:**  
35 Rollen pro Palette

**Vertrieb:**  
EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG  
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim  
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265  
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

## Weil nur die Guten PRIMA sind!

**Prima®**  
Damit bauen Profis

# DÄMM UNTERLAGE PROFESSIONAL AQUASTOP

## TECHNISCHES DATENBLATT

**Eigenschaften:** Material: PUM. Prima Dämmunterlage Professional Aquastop ist ein Hochleistungsprodukt für die schwimmende Verlegung von Klick-Design- und Vinylböden. Besonders empfehlenswert nicht nur dank ihrer technischen Eigenschaften, sondern auch einem sehr günstigen Preis-Leistungs-Verhältnisses.

**Einsatzbereich:** Dämmunterlagen für schwimmend zu verlegende Vinyl- Klick- und Vinyl-SPC-Klickböden.

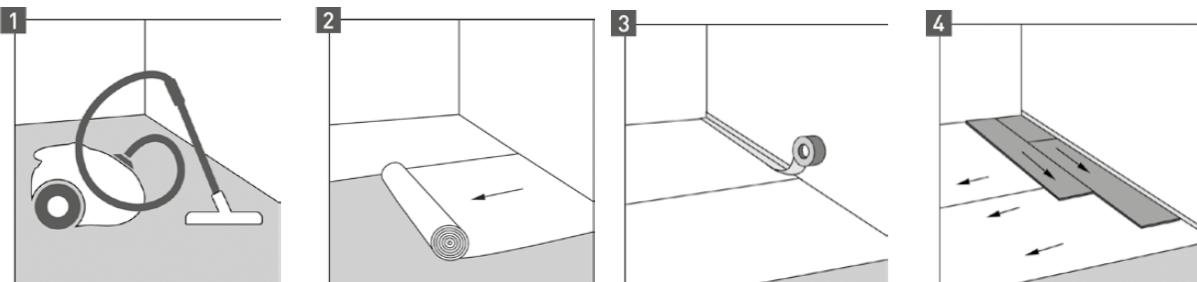
**Verlegung:** Vor der Verlegung ist sicherzustellen, dass der Unterboden eben, sauber, trocken, rissfrei, zug- und druckfest entsprechend der gültigen DIN ist und Anforderungen des Bodenbelages entspricht. Die Hinweise des Oberbodenherstellers sind zu beachten. Vor Verlegung muss der Boden auf Feuchte geprüft und die Verlegereife festgestellt werden. Die Dämmunterlage wird auf dem Boden ausgerollt. Verkleben Sie die einzelnen Bahnen mit einem Alu-Klebeband (als Zubehör erhältlich) zur Gewährleistung der Dampfbremse sowie einer stabilen Oberfläche zur Verlegung des Bodens. Die Unterlage muss an der Wand mit dem Alu-Klebeband verklebt werden, um eine vollständige Dampfbremse zu erreichen. Danach kann mit der Verlegung des Vinyl-Klick- oder Vinyl-SPC-Klick-Bodenbelags begonnen werden.

**Umweltfreundlichkeit:** Es sind weder Lösungsmittel noch andere ozonschichtschädigende Substanzen enthalten. Die für das Produkt verwendeten, nachwachsenden Rohstoffe stehen nicht in Konkurrenz zum Lebensmittelanbau. Das Produkt ist frei von Weichmachern, Formaldehyd, Halogenen sowie Schwermetallen. Entsorgung über Hausmüll, recycelbar, gewässerneutral, toxikologisch unbedenklich, Abfallschlüssel nach AVV : 170604.

**Lagerung:** Kühl und trocken lagern, vor UV-Strahlung schützen. Einzelpaletten können nicht gestapelt werden.

**Verträglichkeit:** Bei Bitumen, PVC, Linoleum, Öl, Zement, Kunst- und Naturharzen sowie Magnesit sind keine Unverträglichkeiten bekannt. Lösungsmittelhaltige bzw. lösungsmittelbehandelte Untergründe sind ungeeignet.

**Besondere Hinweise:** Alle Angaben auf dieser Seite entsprechen unserem aktuellen Kenntnisstand und informieren über unsere Produkte und deren Anwendungsmöglichkeiten. Sie sichern keine bestimmten Eigenschaften der Produkte oder deren Eignung für einen konkreten Einsatzzweck zu. Aus diesem Grund können aus diesen Angaben keine Rechtsverbindlichkeiten abgeleitet werden. Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer bleiben vorbehalten.



Weil nur die Guten PRIMA sind!