



## Verzeichnis der ÜGPU-Mitgliedsfirmen, die berechtigt sind, das Übereinstimmungszeichen zu führen.

Stand: 01. Januar 2009

Die aktuellste Ausgabe des Verzeichnisses wird auf der ÜGPU-Webseite [www.uegpu.de](http://www.uegpu.de) veröffentlicht.

Die nachfolgend aufgeführten Firmen sind berechtigt, für die überwachten Polyurethan-Hartschaum-Anwendungstypen ihre Produkte der entsprechenden Wärmeleitfähigkeitsgruppen mit dem Übereinstimmungszeichen zu kennzeichnen.

| Firma   | Firmenmarke<br>Produktgruppe<br>Abmessungs-<br>bereich   | λ-<br>Bemessungswert | Baustoffklasse<br>DIN 4102-1<br>Euroklasse | Anwendungstypen <sup>1)</sup><br>DIN V 4108-10 |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|---|--|----------------------|--|--|----|----|-------------|------------|--------------------|-----------|------------------|-----------------|----------|
|   |  |                      |  | Steildach                                      |    |    | Flachdach   |            | Fußboden/<br>Decke |           | Fassade/Wand     |                 |          |
|   |  |                      |  | DAD  | DZ | DI | DAA<br>ds** | DAA<br>dh* | DEO<br>ds          | DEO<br>dh | WAA<br>WI<br>WAP | WAB<br>WZ<br>WH | PB<br>PW |
| <b>ALPORIT AG</b><br>Industriestraße<br>5623 Boswil<br>SCHWEIZ<br>Telefon: (004156) 6789900<br>Telefax: (004156) 6789999                                | swissporPUR Alu  | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | swissporPUR Vlies<br>≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | swissporPUR Vlies<br>< 80 mm   | 0,030                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
| <b>aprithan-Schaumstoff GmbH</b><br>In den Kocherwiesen<br>73453 Abtsgmünd<br>Telefon: (07366) 88-0<br>Telefax: (07366) 88-20                           | Aprimer  | 0,024                | B2   | X  |    |    |             | X          |                    | X         |                  |                 |          |
|   | Aprimer, Apricell<br>≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  |    |    |             | X          |                    |           |                  |                 |          |
|   | Aprimer, Apricell<br>< 80 mm   | 0,030                | B2   | X  |    |    |             | X          |                    |           |                  |                 |          |
| <b>KARL BACHL GmbH &amp; Co KG</b><br>Kunststoffverarbeitung<br>Osterbachtal 1<br>94133 Röhrnbach<br>Telefon: (09693) 809-0<br>Telefax: (08582) 809-320 | BACHL tecta-PUR® 024<br>BACHL PUR-<br>Dämmplatten 024<br>PUR-<br>Ausbaudämmsystem<br>GF PUR-<br>Dachboden-<br>Dämmelemente 024   | 0,024                | B2   | X  |    | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | BACHL tecta-PUR®<br>HF 024   | 0,024                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | BACHL tecta-PUR®<br>HD plus und FSB 028,<br>PUR-Dachboden-<br>Dämmelemente 028,<br>PUR-<br>Klappbahnen/Platten,<br>vario PUR,<br>PUR-Dämmplatten 028<br>≥ 80 mm<br>PUR-Decken-<br>Dämmelemente | 0,028                | B2   | X  |    | X  |             |            | X                  |           | X                | X               |          |
|   | BACHL tecta-PUR®<br>HF 028   | 0,028                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | BACHL tecta-self PUR®  | 0,028                | B2   |  | X  |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | BACHL tecta-PUR® DS  | 0,030                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | BACHL tecta-PUR®<br>HD plus und FSB 030<br>PUR-<br>Klappbahnen/Platten,<br>vario PUR,<br>PUR-Dämmplatten 030<br>< 80 mm<br>PUR Decken-<br>Dämmelemente   | 0,030                | B2   | X  |    | X  |             |            | X                  |           | X                | X               | X        |
| <b>Paul Bauder GmbH &amp; Co. KG</b><br>Korntaler Landstraße 63<br>70499 Stuttgart<br>Telefon: (0711) 8807-0<br>Telefax: (0711) 8807-300                | BauderPIR  | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | Bauder PIR ≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | BauderPIR < 80 mm  | 0,030                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | BauderPIR-T<br>Class C   | 0,030                | C-s3,d0                                    |  |    |    |             | X          |                    |           |                  |                 |          |
|   | BauderPIR T  | 0,030                | B2   |  |    |    |             | X          |                    |           |                  |                 |          |
| <b>Paul Bauder GmbH &amp; Co. KG</b><br>Brehnaer Straße 10<br>06188 Landsberg b. Halle<br>Telefon: (034602) 304-0<br>Telefax: (034602) 304-38           | BauderPIR  | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | Bauder PIR ≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | BauderPIR < 80 mm  | 0,030                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | Bauder PIR   | 0,030                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |

| Firma   | Firmenmarke<br>Produktgruppe<br>Abmessungs-<br>bereich  | λ-<br>Bemessungswert | Baustoffklasse<br>DIN 4102-1<br>Euroklasse | Anwendungstypen <sup>1)</sup><br>DIN V 4108-10 |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|---|---|----------------------|--|--|----|----|-------------|------------|--------------------|-----------|------------------|-----------------|----------|
|   |   |                      |  | Steildach                                      |    |    | Flachdach   |            | Fußboden/<br>Decke |           | Fassade/Wand     |                 |          |
|   |   |                      |  | DAD  | DZ | DI | DAA<br>ds** | DAA<br>dh* | DEO<br>ds          | DEO<br>dh | WAA<br>WI<br>WAP | WAB<br>WZ<br>WH | PB<br>PW |
| <b>EcoTherm b.v.</b><br>Lorentzstraat 1<br>NL-7102 Winterswijk<br>Telefon: (0031543) 54 32 10<br>Telefax: (0031543) 53 08 44                                    | ECOTHERM® -<br>Topline™ XR/<br>Fußboden-Alu/<br>Fußboden-Mehrlagen/<br>Kerndämmung/KD<br>PLUS Kerndämmung   | 0,024                | B2   | X  |    |    | X           | X          | X                  |           | X                | X               |          |
|   | ECOTHERM® -<br>Steildach-Alu-Vlies<br>≥ 80 mm   | 0,024                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | SELTHAAN® -<br>Halle-Alu-Weiß/<br>Halle-Mehrlagen   | 0,025                | B2   |  |    | X  |             |            |                    |           | X                |                 |          |
|   | ECOTHERM® -<br>Topline™ MG/<br>Kerndämmung/<br>WDVS-HL-Dämmung<br>< 80 mm und ≥ 80 mm<br>Fußboden-Mineralvlies<br>/ SELTHAAN®<br>AirTec(MG) < 80 mm | 0,028                | B2   | X  | X  | X  | X           | X          | X                  |           | X                | X               |          |
|   | ECOTHERM® -<br>Steildach-Vlies  | 0,028                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | SELTHAAN® -<br>GFK 30/ Brite Board<br>< 80 mm   | 0,030                | B2   |  |    | X  |             |            |                    |           | X                |                 |          |
| <b>EMPUR Polyurethan</b><br>Produktions GmbH<br>Industriepark Nord II<br>53567 Buchholz-Mendt<br>Telefon: (02683) 9 60 62 – 0<br>Telefax: (02683) 9 60 62-99    | EMPUR®-System-<br>Dämmplatte  | 0,024                | B2   |  |    |    |             |            |                    | X         |                  |                 |          |
| <b>IKO Insulations B.V.</b><br>Wielewaalweg 3<br>NL-4791 PD Klundert<br>Telefon: (0031 168) 409-309<br>Telefax: (0031 168) 409-311                              | IKO enertherm ALU   | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | IKO enertherm ALU 50  | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | IKO enertherm MG<br>≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | IKO enertherm MG<br>< 80 mm   | 0,030                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
| <b>Isosystem Dulliken AG</b><br>Härdli 11 A<br>CH-4657 Dulliken<br>Telefon: (004162) 285 31 31<br>Telefax: (004162) 285 31 30                                   | swissporBATISOL Alu   | 0,024                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | swissporBATISOL Vlies<br>≥ 80 mm  | 0,028                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|   | swisspor BATISOL Vlies<br>< 80 mm   | 0,030                | B2   | X  |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
| <b>Linzmeier Bauelemente GmbH</b><br>Industriestraße 21<br>88499 Riedlingen<br>Telefon: (07371) 1806-0<br>Telefax: (07371) 1806-96                              | LINITHERM PAL   | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|   | LINITHERM PGV<br>≥ 80 mm  | 0,028                | B2   | X  | X  |    |             |            |                    | X         |                  | X               |          |
|   | LINITHERM PGV<br>< 80 mm  | 0,030                | B2   | X  | X  |    |             |            |                    | X         |                  | X               |          |
| <b>Linzmeier Bauelemente GmbH</b><br>Königshofen<br>Schortentalstr. 24<br>07613 Heideleland b. Eisenberg<br>Telefon: (036691) 722-0<br>Telefax: (036691) 722-20 | LINITHERM PAL   | 0,024                | C-s2,d0<br>80 mm<br>bis<br>160<br>mm       | X  | X  | X  | X           | X          | X                  | X         | X                | X               |          |
|   | LINITHERM PGV<br>≥ 80 mm  | 0,028                | B2   | X  | X  | X  | X           | X          | X                  | X         | X                | X               |          |
|   | LINITHERM PGV<br>< 80 mm  | 0,030                | B2   | X  | X  | X  | X           | X          | X                  | X         | X                | X               |          |
| <b>pro innova</b><br><b>Dämmtechnik GmbH</b><br>Rosa-Luxemburg-Damm 1<br>15366 Neuenhagen<br>Telefon: (03342) 22903<br>Telefax: (03342) 7452                    | puren-PIR   | 0,024                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|   | puren-PIR<br>≥ 80 mm  | 0,028                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|   | puren-PIR<br>< 80 mm  | 0,030                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|   | puren-PIR NE  | 0,030                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|   | puren-PIR SE  | 0,028                | B1   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |

| Firma  | Firmenmarke<br>Produktgruppe<br>Abmessungs-<br>bereich   | λ-<br>Bemessungswert | Baustoffklasse<br>DIN 4102-1<br>Euroklasse | Anwendungstypen <sup>1)</sup><br>DIN V 4108-10 |    |    |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|--|--|----------------------|--|--|----|----|-------------|------------|--------------------|-----------|------------------|-----------------|----------|
|  |  |                      |  | Steildach                                      |    |    | Flachdach   |            | Fußboden/<br>Decke |           | Fassade/Wand     |                 |          |
|  |  |                      |  | DAD  | DZ | DI | DAA<br>ds** | DAA<br>dh* | DEO<br>ds          | DEO<br>dh | WAA<br>WI<br>WAP | WAB<br>WZ<br>WH | PB<br>PW |
| <b>puren gmbh</b><br>Rengoldshauser Straße 4<br>88662 Überlingen<br>Telefon: (07551) 8099-0<br>Telefax: (07551) 8099-20                              | puren-PIR  | 0,024                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | puren-APE<br>≥ 25 mm bis ≤ 140 mm  | 0,024                | B2   |  |    | X  |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|  | puren-ALD<br>≥ 25 mm bis ≤ 80 mm   | 0,024                | B2   |  |    | X  |             |            |                    |           |                  |                 |          |
|  | puren-PIR<br>≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | puren-PIR<br>< 80 mm   | 0,030                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | puren-PIR NE   | 0,030                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               | X        |
|  | puren-PIR NE 026/<br>purenotherm ≥ 120 mm  | 0,026                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         |                  | X               | X        |
|  | puren-PIR NE 027/<br>purenotherm 80 mm bis<br>< 120 mm   | 0,027                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         |                  | X               | X        |
|  | puren-PIR NE 028/<br>purenotherm < 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         |                  | X               | X        |
|  | puren-PIR Class C  | 0,028                | C-s3,d0                                    |  |    |    | X           |            |                    |           |                  |                 |          |
|  | puren-PIR SE   | 0,028                | B1   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
| <b>Recticel N.V. (div. RBP)</b><br>Tramstraat 6<br>B-8560 Wevelgem<br>Telefon: (003256) 43 89 43<br>Telefax: (003256) 43 89 49                       | Eurothane® /<br>Thermopor® / Maxcell®<br>≥ 80 mm<br>POWERDECK®,<br>Eurowall mit<br>gasdiffusionsdichten<br>Deckschichten | 0,024                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | Eurothane® /<br>Thermopor® /Maxcell®/<br>POWERLINE®<br>< 80 mm   | 0,025                | B2   | X  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | Thermopor® /<br>POWERDECK® /<br>Eurothane® mit<br>gasdiffusionsoffenen<br>Deckschichten                                  | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         |                  | X               | X        |
| <b>Schütz GmbH &amp; Co. KGaA</b><br>Schützstraße 12<br>56242 Selters<br>Telefon: (02626) 77-0<br>Telefax: (02626) 77-330                            | vari-TAKK PUR  | 0,025                | B2   |  |    |    |             |            | X                  |           |                  |                 |          |
|  | PUR Zusatz-<br>dämmung E   | 0,025                | B2   |  |    |    |             |            | X                  |           |                  |                 |          |
| <b>Steinbacher Dämmstoff GmbH</b><br>Salzburger Straße 35<br>A-6383 Erpfendorf / Tirol<br>Telefon: (0043 5352) 700-0<br>Telefax: (0043 5352) 700-530 | Steinathan < 80 mm   | 0,024                | B2   |  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | Steinathan ≥ 80 mm   | 0,024                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |
|  | Steinathan < 80 mm   | 0,030                | B2   |  | X  | X  | X           |            | X                  |           | X                | X               |          |
|  | Steinathan ≥ 80 mm   | 0,028                | B2   | X  | X  | X  |             | X          |                    | X         | X                | X               |          |

<sup>1)</sup> Erläuterungen zu den Anwendungsgebieten nach DIN V 4108-10 (Auszug)

| Anwendungstyp/<br>Kurzzeichen | Anwendungsgebiet  |
|-------------------------------|---|
| DAD                           | Dämmung auf den Sparren   |
| DZ                            | Dämmung zwischen den Sparren,<br>nicht begehbare, aber zugängliche<br>oberste Geschossdecke |
| DI                            | Dämmung unter den Sparren   |
| DAA                           | Flachdachdämmung  |
| DEO                           | Fußbodendämmung   |
| WAB                           | Außendämmung der Wand hinter<br>Bekleidung  |
| WAA                           | Außendämmung der Wand hinter<br>Abdichtung  |
| WAP                           | Außendämmung der Wand unter Putz  |
| WI                            | Innendämmung der Wand   |
| WH                            | Dämmung von Holzrahmen- u.<br>Holztafelbauweise   |

\* dh: Druckfestigkeit = 100 kPa

\*\* ds: Druckfestigkeit = 150 kPa

|    |  |
|----|--|
| WZ | Kerndämmung im Zweischalenmauerwerk                                    |
| PB | Dämmung unter Bodenplatte gegen Erdreich<br>(außerhalb der Abdichtung) |
| PW | Perimeterdämmung   |