



**ÜGPU – Qualitätsgemeinschaft Polyurethan-Hartschaum e. V.
Mitgliederverzeichnis**

April 2025

ÜGPU - Qualitätsgemeinschaft Polyurethan-Hartschaum e. V.

Büro Stuttgart:
Esslinger Str. 20
70182 Stuttgart

Büro Berlin:
Friedrichstraße 95 (PB 79)
10117 Berlin



Dämmstoffhersteller

Firma	Adresse	Telefon	Internet / E-Mail
aprithan Schaumstoff GmbH	Kocherwiesen 1 73453 Abtsgmünd	07366 88 0	www.aprithan.de info@aprithan.de
Karl Bachl Kunststoffverarbeitung GmbH & Co. KG	Osterbachtal 1 94133 Röhrenbach	08582 809 0	www.bachl.de info@bachl.de
Paul Bauder GmbH & Co. KG	Korntaler Landstr. 63 70499 Stuttgart	0711 8 80 70	www.bauder.de stuttgart@bauder.de
Paul Bauder GmbH & Co. KG	Brehnaer Str. 10 06188 Landsberg b. Halle	034602 304 0	www.bauder.de landsberg@bauder.de
Paul Bauder GmbH & Co. KG	Hiltroper Str. 250 44807 Bochum	0234 50708 30	www.bauder.de bochum@bauder.de
Bauder Ges.m.b.H (Werk Bruck)	Stuttgarter Str. 1 2462 Wilfleinsdorf Österreich	0043 2162 62500 0	www.bauder.at info@bauder.at
Holcim Solutions and Products EMEA BV	Ikaroslaan 75 1930 Zaventem Belgien	0032 2711 44 50	www.holcimelevate.com/dach-de info-emea-hbe@holcim.com
IKO Insulations BV	Postbus 45 4780 AA Moerdijk Niederlande	0031 168 331 400	www.enertherm.eu info@enertherm.eu
IKO Insulations SAS	Parc de l'Aize – Rue de l'Allemagne 63460 Combronde France	0033 415 40 05 00	www.enertherm.eu infofr@enertherm.eu
Kingspan Insulation B.V.	Postbus 198 7100 AD Winterswijk Niederlande	0031 543 54 32 10	www.kingspaninsulation.nl info@kingspaninsulation.nl



Kingspan Insulation GmbH	Meinersdorfer Str. 29 09235 Burkhardtsdorf	0031 543 54 32 10	www.kingspaninsulation.de info@kingspaninsulation.de
Linzmeier Bauelemente GmbH	Industriestr. 21 88499 Riedlingen	07371 1806 0	www.linzmeier.de info@linzmeier.de
Linzmeier Bauelemente GmbH	Königshofen, Schortentalstr. 24 07613 Heideleland b. Eisenberg	036691 722 0	www.linzmeier.de koenigshofen@linzmeier.de
Pro-Innova Dämmtechnik GmbH	Rosa-Luxemburg- Damm 1 15366 Neuenhagen	03342 2 29 03	www.pro-innova.com info@nh.puren.com
puren gmbh	Rengoldshauser Str. 4 88662 Überlingen	07551 8099 0	www.puren.com info@puren.de
Recticel NV/SA	Zuidstraat 15 8560 Wevelgem Belgien	0032 56 43 89 43	www.recticel.com Receptie.wevelgem@recticel.com
SOPREMA GmbH	Mallaustraße 59 68219 Mannheim	0621 73 60 30	www.soprema.de info@soprema.de
Steinbacher Dämmstoff GmbH	Salzburger Str. 35 6383 Erpfendorf / Tirol Österreich	0043 5352 700 0	www.steinbacher.at office@steinbacher.at
Unilin Insulation	Zoning Industriel Rue Zénobe Gramme 7181 Feluy Belgien	0032 56 73 50 90	www.unilininsulation.com verkauf.insulation@unilin.com

Die Anwendungen von Polyurethan-Hartschaum (PU-Hartschaum) sind so vielfältig wie die Eigenschaften dieses Hochleistungs-Dämmstoffes:

- Steildach-Dämmung
- Flachdach-Dämmung
- Wand- und Sockeldämmung
- Dämmung der obersten Geschossdecke, Fußboden- und Decken-Dämmung
- und darüber hinaus eine Vielzahl von weiteren Anwendungen, z. B. Herstellung von Verbund- und Sandwich-Elementen oder Formteilen.



Gastmitglieder

Covestro Deutschland AG	Kaiser-Wilhelm-Allee 60 51373 Leverkusen	0214 6009 2000	www.covestro.com
BASF Polyurethanes GmbH	Elastogranstr. 60 49440 Lemförde	05443 12 0	www.pu.basf.de
Huntsman (Germany) GmbH	Land-Au 30 94469 Deggendorf	0991 27 04 0	www.huntsman.com/pu

Werkmäßig hergestellte Dämmstoffe aus Polyurethan-Hartschaum sind nach der Produktnorm DIN EN 13165 genormt, die Anwendung in Deutschland ist in der Anwendungsnorm DIN 4108-10 geregelt.

Zertifizierte PU-Dämmprodukte mit dem Q-Zeichen und dem „pure life“-Siegel der ÜGPU sind auf der ÜGPU Website www.uegpu.de aufgeführt.

Die Dämmstoffeigenschaften der PU-Dämmstoffprodukte werden freiwillig durch unabhängige, akkreditierte Prüf- und Zertifizierungsstellen überwacht. Bei regelmäßigen Inspektionen werden die werkseigene Produktionskontrolle und qualitätsrelevanten Einrichtungen, der Produktionsprozess und die Dokumentationen im Herstellwerk auditiert. Sie sind nach DIN EN ISO/ICE 17067 zertifiziert und tragen das Qualitätszeichen (Q-Zeichen) der ÜGPU.

PU-Dämmstoffprodukte mit „pure life“-Siegel sind emissionsgeprüft und zertifiziert. Der Prüfstandard WKI-PS-EPUD-001 des Fraunhofer Wilhelm-Klauditz-Instituts (WKI) bildet die Grundlage für die Vergabe des Siegels. Der Prüfstandard legt das Verfahren der Überwachung und Prüfung fest.