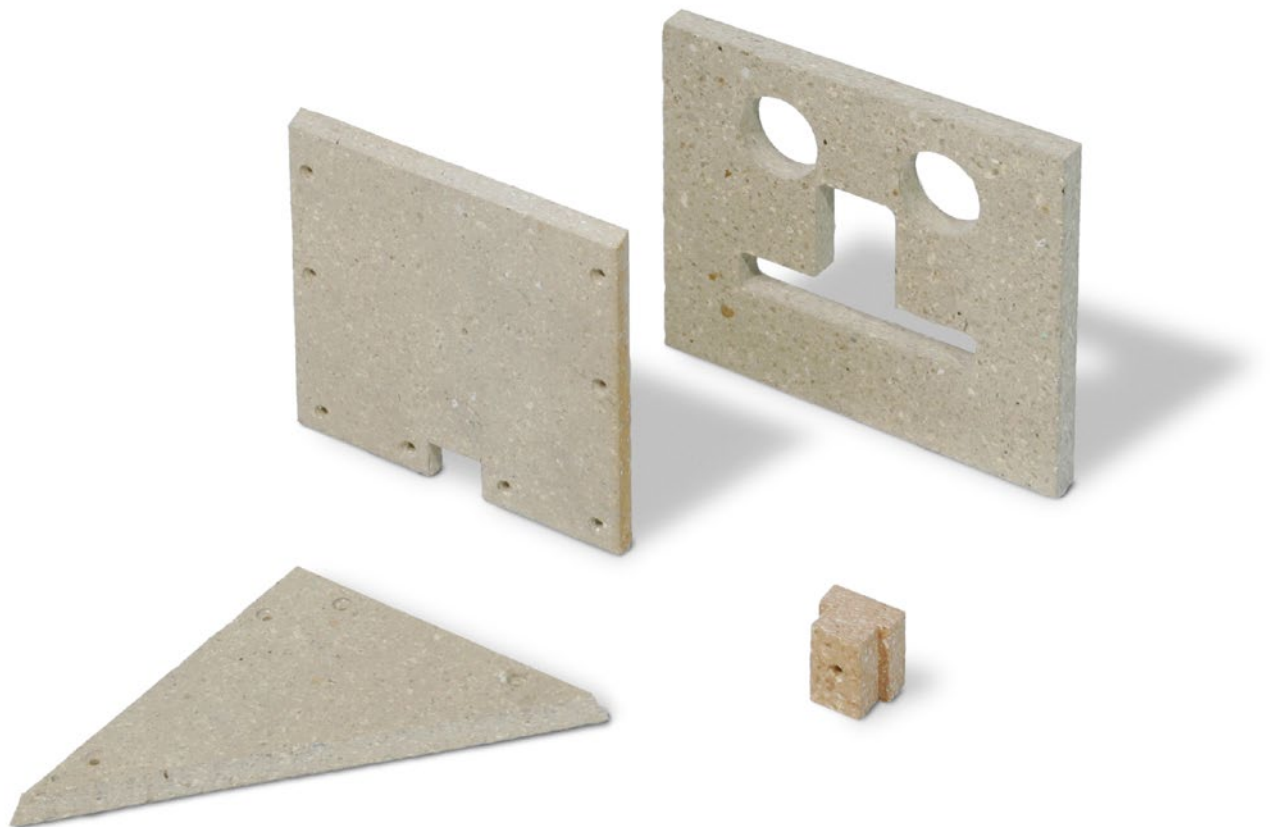


baiform PURIT

Robuster Dämmstoff aus Recyclingmaterial –
Für beste Dämmwerte und umwelt-
bewusstes Bauen



Entdecken Sie unseren innovativen Dämmstoff, der nicht nur höchste Dämmqualität bietet, sondern auch umweltfreundlich ist. Hergestellt aus PIR/PUR-Recycling, aus Restwertstoffen von CO₂- oder Pentan-getriebenen, FCKW-freien Hartschäumen der Dämmstoffindustrie, vereint dieser Dämmstoff Nachhaltigkeit mit hervorragender Leistung. Durch eine spezielle Zusammensetzung wird das Rohmaterial verpresst und zu einem erstklassigen Dämmstoff verarbeitet.



Anwendung

baiform PURIT findet Anwendung u. a. als Trennwand im Nass- und Feuchtraumbereich, als Ein- oder Umleimer bei Nass- und Feuchtraumtüren, als Fensterabschlussprofil, Rollladenkasten, Terrassen-, Putz-, Fliesen- und Gipsträgerplatten, als Fliesen- und Küchenarbeitsplatte, im Fassadenbau, als Abstandshalter, als Entkoppelungsplatte und allgemein im Baubereich.

Produktionsmöglichkeiten

Oberflächenbearbeitung	einseitige, beidseitige oder rundum Kaschierung möglich
Mehrdimensionale Fertigung	Wasserstrahlen, Formschneiden, Drehen, Fräsen, Bohren, Verkleben, Verklammern

Allgemeine Eigenschaften

Rohdichte	450 – 750 kg/m ³
Brandverhalten	nicht tropfend, B2
Biegefestigkeit	4,5 MPa
Druckfestigkeit	7,1 MPa
Wärmeleitfähigkeit	0,083 – 0,088 W/m*K
E-Modul	30 MPa
Schraubenauszugswiderstand	8,0 N/mm ²
Dickenquellung nach 24 Std. Wasserlagerung	≤0,08 %
Wasserzunahme nach 24 Std. Wasserlagerung	≤0,5 Kg/m ²
Wasserdampfdiffusionswiderstandszahl	8 μ
Restfeuchte	≤3 %

Angaben ohne Gewähr, Änderungen und Irrtum vorbehalten. 2510

