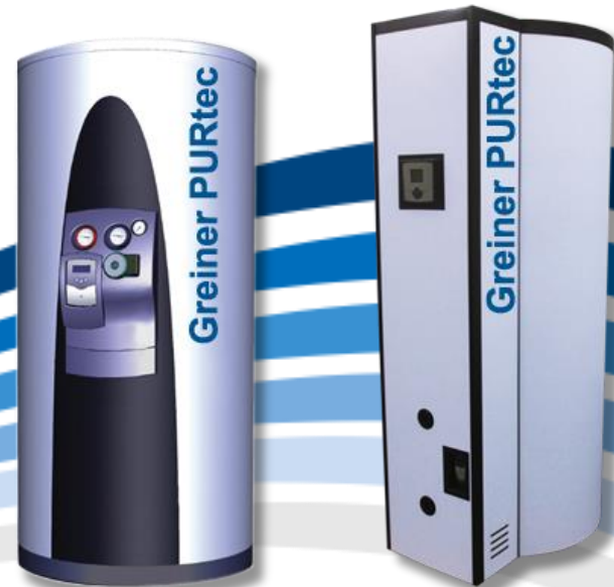


performance.utility.reliability.technology.



Neodul®

Die innovative Wärmedämmung



performance.utility.reliability.technology.

Neodul® | Wärmedämmung

WÄRMEplus

- ca. 30%
weniger Wärmestillstandsverlust

Eine intelligente Anordnung von verschiedenen Isolationswerkstoffen an unterschiedlichen Stellen in der Isolation verbessert erheblich die Wärme-Dämmeigenschaften

Innovative Dämmsysteme

... für Ihr Zuhause



performance.utility.reliability.technology.

Neodul® | Wärmedämmung

UMWELTplus

- Alle Neodul+® Wärmedämmungen enthalten keine Schwermetalle, FCKW und keine Stoffe aus der GADSL Liste

Um den stetig steigenden Marktanforderungen standzuhalten, entwickeln wir mit unseren Partnern alternative ökologische Isolationswerkstoffe



... für Mensch & Natur

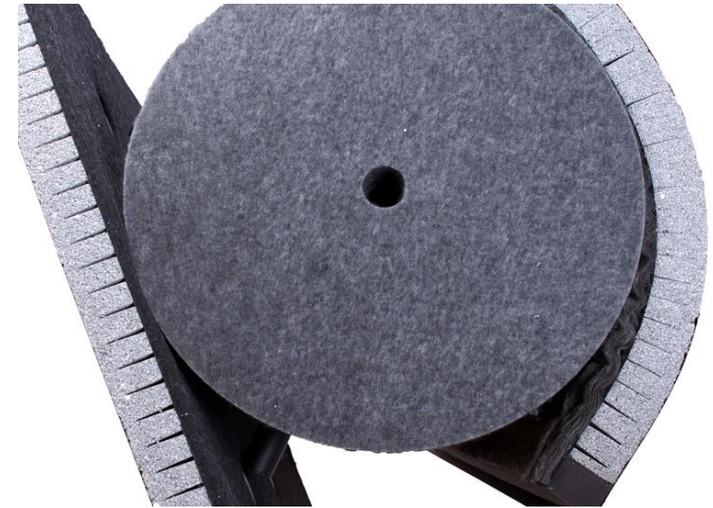
Innovative Dämmsysteme

performance.utility.reliability.technology.

Neodul® | Wärmedämmung

MONTAGEplus

- Geringes Gewicht
- Passgenauigkeit ohne Kaminverluste
- optimierte Dämmung im Bereich der Anschlüsse



... für Komfort beim Aufbau

Innovative Dämmsysteme

performance.utility.reliability.technology.

Neodul® | Wärmedämmung

TECHNIKplus Neopor

BEZEICHNUNG	NORM	EINHEIT PURtec
Brandklasse	DIN 4102	B1
λ-Wert	DIN EN 12667	0,0316 W/mK
Gewicht		1.350 g/m ²
Dichte	DIN EN ISO 1183	15 kg/m ³
Dämmstärke aufisoliert		ND100mm (Neopor 80mm)

Individuelle Oberflächengestaltung möglich!

performance.utility.reliability.technology.

Neodul® | Wärmedämmung

TECHNIKplus Polystyroloberfläche

BEZEICHNUNG	NORM	EINHEIT PURtec
Oberfläche		Stärke: 1,0 mm Narbung 08
Biegefestigkeit	DIN 53452	70 N/mm ²
Brandklasse	DIN 4102	B2
Reißfestigkeit	DIN 53455	22 N/mm ²
Elastizitätsmodul	DIN 53457	3400 N/mm ²
Vicat Erweich. Temp.	DIN 53460	90 ° C
Dichte	DIN 53479	1,05 g/cm ³
Beschichtung:* auf Wunsch auch glatte Oberfläche möglich!		Schaumseite: glatt Außenseite: genarbt