

Nachhaltigkeit bei Greiner

Greiner sieht den Umweltschutz, soziales Handeln und wirtschaftlichen Erfolg als wichtige Ziele an und verfolgt daher konzernweit eine umfassende Nachhaltigkeitsstrategie.

Mit unseren innovativen Wärmedämmungen tragen wir zur Senkung des Energieaufwandes deutlich bei. Darüber hinaus achten wir auch bei der Entwicklung und Fertigung unserer Produkte auf ein sicheres und ressourcenschonendes Arbeitsumfeld gemäß ISO 14001 (Umweltmanagement). Bei uns gehen Nachhaltigkeit und höchste Energieeffizienz Hand in Hand.

Greiner PURTEC GmbH
Emesbergstrasse 33, 4643 Pettenbach, Austria
T +43 50541-22255
M office@greiner-purtec.com

greiner-purtec.com



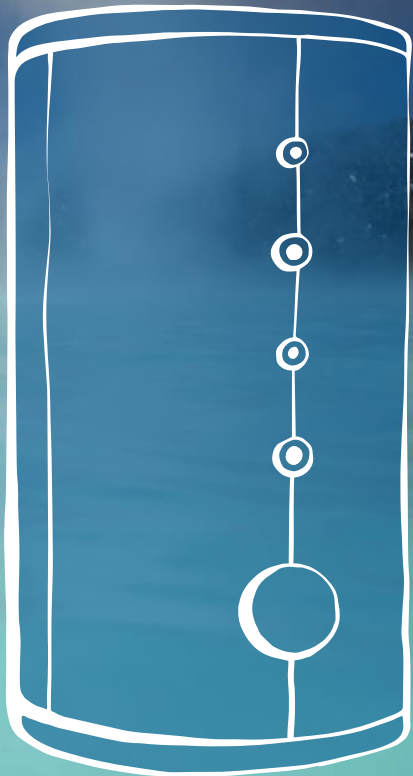
greiner
PURTEC

Klimaschutz dank Energieeffizienz

Heute bereit für die Anforderungen von morgen

A

B



Energieeinsparung und CO₂-Reduktion

Bis zu 87 % der Energie werden in einem durchschnittlichen Haushalt für Raumwärme und Warmwasser benötigt.* Energieeffizienz in diesem Bereich ist daher von äußerst hoher Bedeutung zur Erreichung der Welt-Klimaziele! Das daraus resultierende Einsparungspotenzial bietet Ihnen die Möglichkeit, den Hebel an der richtigen Stelle anzusetzen.

* Quelle: BMWi

Modul VIP – nachweisbar besser

Mit Lösungen für Warmwasserspeicher, Kaltwassersysteme und Heizkessel von Greiner PURTEC sparen Sie Energie nicht nur auf dem Papier.

Wir bieten Dämmungen **mit nachweisbarem Einsparungspotenzial**, die passgenau auf Ihre Bedürfnisse zugeschnitten sind. Hochwertige Dämmmaterialien und fundiertes branchenspezifisches Know-how ermöglichen Wärmeverlusteinsparungen von **bis zu 50 Prozent.***

Mit Modul® VIP kann für Speicher bis zu 1000 Litern die Energieeffizienzklasse A erreicht werden. Möglich ist dies durch eine intelligente Kombination aus verschiedenen Dämmstoffen, darunter super-isolierende Vakuuminisulationspaneele (VIP). Eine Klasse B kann mit unserer hochwertigen Neodul®-Dämmung erreicht werden.



* im Vergleich zu einer Standarddämmung der C-Klasse

Modul® VIP

Energiesparpotenziale heben und sparen

Durch unsere innovativen Wärmedämmungen ist es möglich, erhebliche Ersparnisse beim Energiebedarf und den anfallenden Kosten zu erreichen. Für Sie bedeutet das,

- » dass Sie sich aktiv am Klimaschutz beteiligen,
- » sich als innovativer Anbieter am Markt zu positionieren und
- » Ihren Kunden eine deutliche Kostensenkung anzubieten.

Effizient und umweltfreundlich dank CO₂-Reduktion

Bei der Verwendung eines Warmwasserspeichers mit Energieeffizienzklasse „A“ statt „C“ lassen sich signifikante Einsparungen erzielen. Hier einige Beispiele:*

bis zu 1.379 kg CO ₂ -Reduktion	Ca. 11.400 km belastungsfrei mit dem Auto 27 Jahre belastungsfrei Wäsche waschen
bis zu 592,- Euro Kostenersparnis	12 Jahre lang gratis Wäsche waschen Treibstoff für ca. 6.900 km mit dem Auto

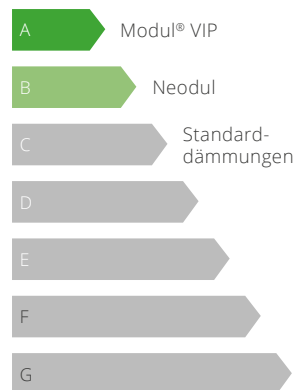
* Nutzungsdauer: 15 Jahre

Vorsprung durch Isolierungen von Greiner

Das Thema Energieeffizienz steht hoch im Kurs und die Anforderungen steigen ständig. Die neuen Vorschriften für das Energielabel bringen unter anderem eine Neuskalierung der Energieeffizienzklassen im Bereich Warmwasserbereiter und -speicher. Ab spätestens August 2026 entsprechen alle bisherigen A-Klasse-Speicher nur noch der Klasse C. Außerdem gilt seit Jänner 2019 die Registrierungsspflicht aller Produkte mit Energieverbrauchskennzeichnung in der EU-Datenbank EPREL, wodurch ein wirksames Kontrollinstrument zur Marktaufsicht und zum Verbraucherschutz geschaffen wurde.

Greiner PURTEC entwickelt seit vielen Jahren thermische Isolierungen, die eine deutliche Verbesserung der Dämmwerte bieten und entspricht damit bereits heute den hohen Anforderungen von morgen.

Als Hersteller und Händler wählen Sie aus unserer umfangreichen Produktpalette mit höchster Energieeffizienz und positionieren sich damit als richtungsweisender Anbieter!



Energieeffizienzklassen im Vergleich