

# Notizen

A large grid of small dots for taking notes, consisting of approximately 30 columns and 30 rows.



**greiner**  
PURTEC



# Cella<sup>®</sup> flex & Cella<sup>®</sup> starr

Die robusten & flexiblen Mäntel



## Greiner PURTEC

Greiner PURTEC setzt neue Standards in der Dämmung von Warmwasserspeichern. Im Fokus stehen dabei immer die Anforderungen unserer Kunden. Wir legen großen Wert auf intensive Forschung und Entwicklung sowie das Testen und Patentieren neuer Produkte mit noch besseren Isoliereigenschaften. Denn in einem Umfeld steigender Energiekosten und weltweiter Herausforderungen wie der globalen Erwärmung, gewinnt das Thema Isolierung für uns alle mehr und mehr an Bedeutung. Wir leisten dazu unseren Beitrag, indem wir uns auf die Kundenbedürfnisse und auf neue, innovative Technologien konzentrieren.

## Kontakt

Standort Österreich: Greiner PURtec GmbH  
Emesbergstrasse 33, 4643 Pettenbach, Österreich  
[office.at@greiner-purtec.com](mailto:office.at@greiner-purtec.com)

Standort Tschechien: Greiner PURtec CZ spol. s r.o.  
Komenského 895, 340 22 Nýrsko, Tschechische Republik  
[office.cz@greiner-purtec.com](mailto:office.cz@greiner-purtec.com)

[www.greiner-purtec.com](http://www.greiner-purtec.com)



# Cella<sup>®</sup>flex

Der Cella<sup>®</sup>flex-Mantel dient als äußere Hülle für direkt eingeschäumte Behälter sowie für Behälter mit Cella<sup>®</sup>Cool Dämmung. Durch den Mantel gewinnt das optische Aussehen der vorhandenen Dämmung. Zusätzlich wird die Festigkeit erhöht.

Der Mantel besteht aus zwei Lagen: einer Deckschicht aus PVC und PU-Weichschaum innen. Durch die Elastizität des Schaumes werden auch die Maßtoleranzen ausgeglichen.

Öffnungen können nach Bedarf in den Cella<sup>®</sup>flex-Mantel eingebracht werden. Die Ausschnitte für Anschlussleitungen können durch Plastikrosetten abgedeckt werden. Die Befestigung am Tank erfolgt nach dem bewährten Reißverschlussprinzip.

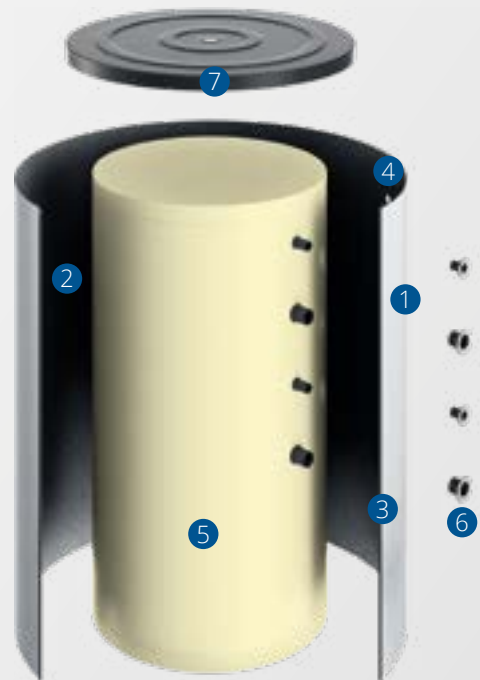


## Warum Cella<sup>®</sup>flex

- 1 Verbessertes Aussehen, höchste Qualität.  
Sie erhalten ein Produkt mit ansprechendem Erscheinungsbild.
- 2 Einfache Aufwertung.  
Unkomplizierte Lösung zur Nachrüstung Ihrer bestehenden Dämmung.
- 3 Einfache Handhabung und rasche Montage.  
Einfaches Verschlussprinzip, schnell montiert. Einfacher geht nicht!
- 4 Individuelle Lösungen.  
Jedes Produkt wird an den Speicher individuell eingepasst.
- 5 Wir lieben unseren Planeten und setzen ein Zeichen.  
Geringes Gewicht, keine schädlichen Inhaltsstoffe.

# Beschreibung

- 1 Außenlage aus PVC.
- 2 Innere Lage aus 5 mm qualitativ hochwertigem PU-Schaum.
- 3 Reißverschluss.
- 4 Öffnungen für Anschlussleitungen.
- 5 Direkt eingeschäumter Behälter.
- 6 Rosetten und Kappen.
- 7 Obere Abdeckung.



# Technische Daten

Die wichtigsten Fakten

Oberfläche	genarbttes PVC
Stärke	5 mm
Verschluss	Reißverschluss
Montagepersonal	1
Hilfsmittel oder Werkzeuge	keine
Kundenspez. Anpassungen	möglich

Oberflächen



genarbttes PS

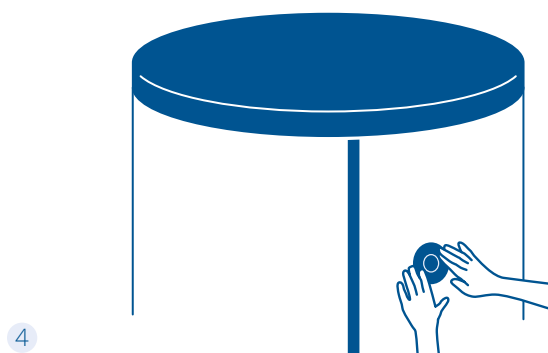
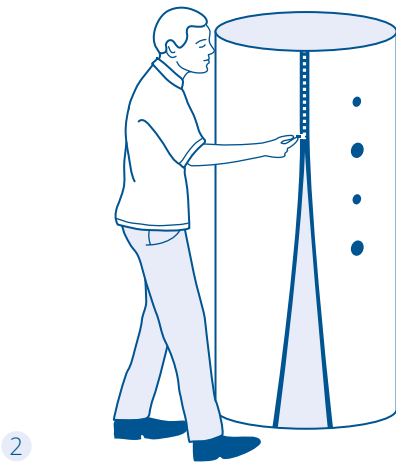
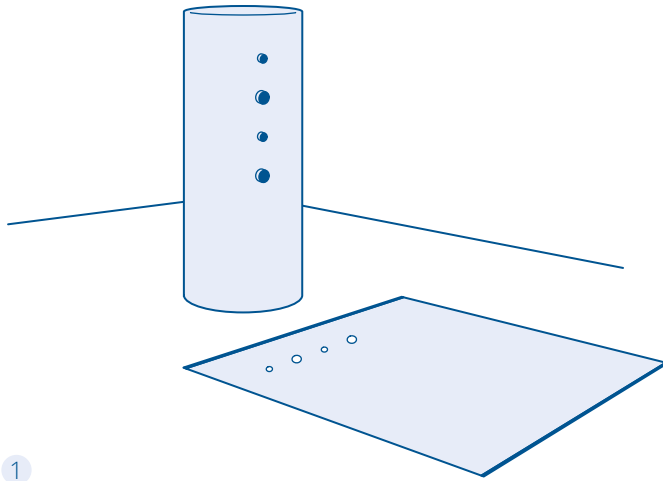


verschiedene  
Farben

## 4 einfache Schritte

In vier einfachen Schritten wird der Mantel von nur einer Person in wenigen Minuten montiert.

- 1 Vorbereiten aller Teile
- 2 Montieren und verschließen des Mantels
- 3 Obere Abdeckung einsetzen
- 4 Zubehör anbringen



# Cella®starr

Die Hauptanwendung von Cella®starr ist es, fix eingeschäumten Speichern eine äußere Hülle zu geben, die der Dämmung ausgezeichneten Schutz und ansprechende Optik bietet. Der Mantel wird aus einer Schicht schlagfestem Polystyrol hergestellt, und ist eine attraktive Alternative zu herkömmlichen weichen Mänteln.

Die Lochung im Mantel wird individuell angepasst, der Verschluss kann als Hakenverschlussleiste oder Klettverschluss ausgeführt werden. Dazu können Rosetten und Kunststoffabdeckungen geliefert werden.



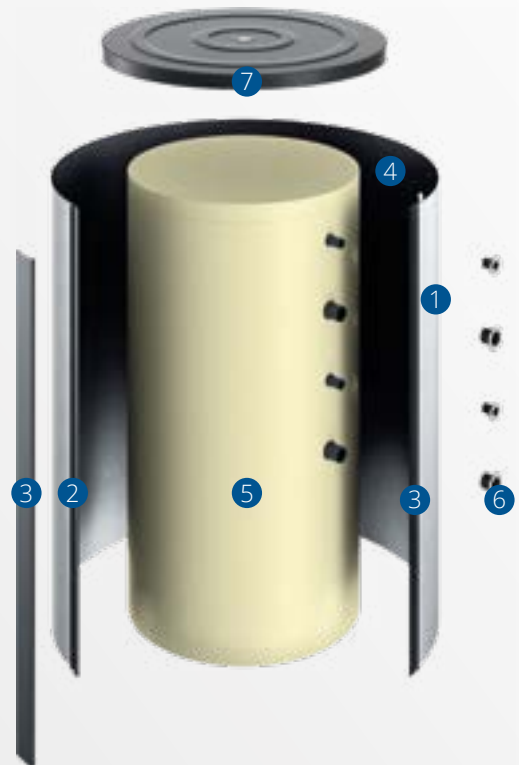
## Warum Cella®starr

- 1 Verbessertes Aussehen, höchste Qualität.  
Sie erhalten ein Produkt mit ansprechendem Erscheinungsbild.
- 2 Einfache Aufwertung.  
Unkomplizierte Lösung zur Nachrüstung Ihrer bestehenden Dämmung.
- 3 Einfache Handhabung und rasche Montage.  
Super leicht, mit einer Lamelle gesichert.
- 4 Individuelle Lösungen.  
Jedes Produkt wird an den Speicher individuell eingepasst.
- 5 Wir lieben unseren Planeten und setzen ein Zeichen.  
100 % recyclingfähig, keine schädlichen Inhaltsstoffe.



## Beschreibung

- 1 Außenlage aus schlagfestem Polystyrol.
- 2 Verschlussleiste oder Klettverschluss.
- 3 Abdeckleiste (nicht bei Klettverschluss).
- 4 Individuelle Öffnungen für Anschlussleitungen.
- 5 Direkt eingeschäumter Behälter.
- 6 Rosetten und Kappen.
- 7 Obere Abdeckung.



## Technische Daten

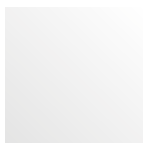
Die wichtigsten Fakten

Oberfläche	PS
Stärke	1 mm
Verschluss	Verschlussleiste oder Klettverschluss
Montagepersonal	1
Hilfsmittel oder Werkzeuge	keine
Kundenspez. Anpassungen	möglich

Oberflächen



genarbttes PS



glattes PS



verschiedene  
Farben

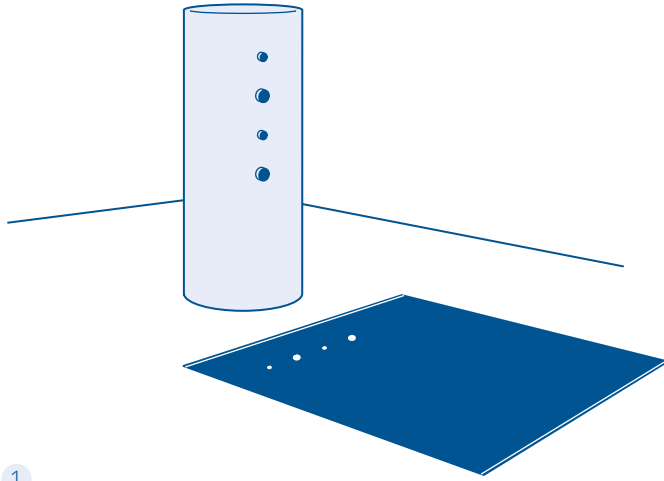


individueller  
Druck

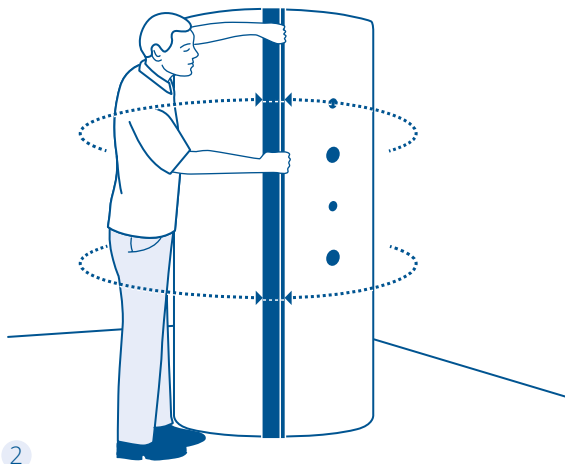
## 4 einfache Schritte

In vier einfachen Schritten wird der Mantel von nur einer Person in wenigen Minuten montiert.

- 1 Vorbereiten aller Teile
- 2 Montieren und verschließen des Mantels
- 3 Obere Abdeckung einsetzen
- 4 Wenn vorgesehen, Abdeckleiste anbringen (nicht bei Klettverschluss), Zubehör anbringen



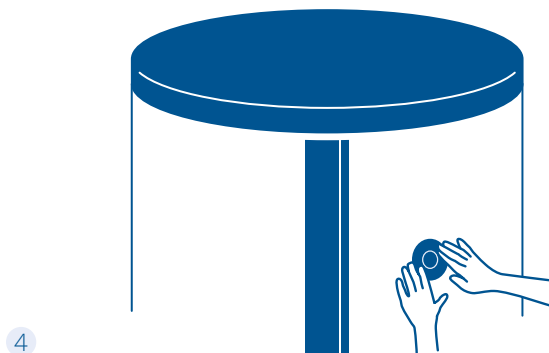
1



2



3



4