

Uponor

# Uponor Uni Pipe PLUS

Einen Schritt voraus.

Perfekt auch für  
Fußbodenheizung und  
Heizkörperanbindung





Uni Pipe PLUS ist die evolutionäre Weiterentwicklung unserer langjährig bewährten Mehrschichtverbundrohre. Und es stellt sicher, dass Sie immer einen Schritt voraus sind.

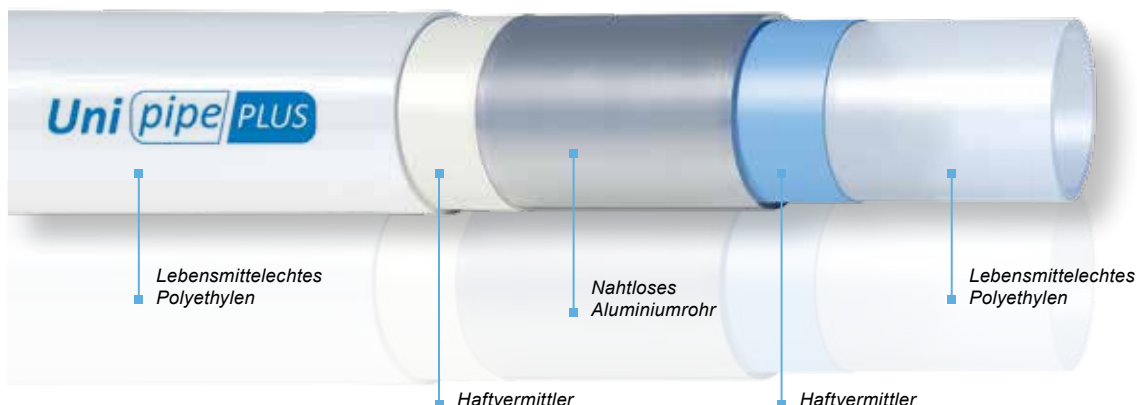
## Der Zeit voraus: Uni Pipe PLUS für die schnelle Installation

Unser ÖVGW-geprüftes Mehrschichtverbundrohr Uni Pipe PLUS vereint die Vorteile eines Metall- und eines Kunststoffrohres in nur einer exzellenten und zukunftsweisenden Lösung.

Es besteht aus einem nahtlos extrudierten Aluminiumrohr, das das Eindringen von Sauerstoff verhindert und die Rückstellkräfte und Längenausdehnung bei Temperaturwechseln kompensiert. Die Aluminiumstärke ist dabei optimal an die benötigte Druckfestigkeit und Biegefähigkeit angepasst. Innen und außen ist eine Schicht aus hochtemperaturbeständigem Polyethylen aufgebracht (gemäß DIN 16833). Alle Schichten werden durch eine zwischenliegende Haftvermittlerschicht dauerhaft miteinander verbunden..

### Uponor Uni Pipe PLUS

- Bis zu 40 % engere Biegeradien, im Vergleich zu herkömmlichen Mehrschichtverbundrohren
- 0 % Nachjustierung – Rohr bleibt in Form
- Bis zu 15 % weniger Fittings erforderlich, aufgrund der besseren Flexibilität
- 100 % rückwärtskompatibel mit Uponor Verbundrohren und Pressfittings



# Den Wettbewerbern voraus: höhere Flexibilität bei jedem Arbeitsschritt

## Verbesserte Leistung und Sicherheit

Wir bieten Uni Pipe PLUS in zwei Varianten an: als Stangen- und als Ringware. Beide bieten Ihnen außergewöhnliche Vorteile. Uni Pipe PLUS als Ringware ist deutlich flexibler und biegbarer als bisherige Mehrschichtverbundrohre. So sparen Sie nicht nur Zeit bei der Installation, sondern auch Kosten für überflüssig gewordenen Montagezubehör.

Uni Pipe PLUS Stangen besitzen eine spezielle Aluminiumschicht, die starrer ist als bei herkömmlichen Mehrschichtverbundrohren. Das ermöglicht eine optisch ansprechende Aufputzinstallation. Bei beiden Varianten garantiert der Verzicht auf eine Schweißnaht zudem ein Höchstmaß an Sicherheit.

### Ihre Vorteile für den Praxiseinsatz:

- Lieferbar in den Dimensionen 16, 20, 25 und 32 mm
- Umfangreiches Lieferprogramm und montagefreundliche Fittingtechnologie
- Schnelle, einfache Unterputzmontage durch flexibel biegbares Rohr
- Optisch ansprechende Aufputzmontage durch extrem steife Stangenware
- Niedriges Gewicht dank optimaler Materialverteilung
- Höhere Gewinne durch Zeit- und Kostenersparnis bei der Montage
- Die extrem steife Stangenware ermöglicht eine optisch ansprechende Aufputzinstallation mit weiten Rohrschellenabständen und daraus resultierend weniger Befestigungspunkten – damit sparen Sie Montagezeit und Material.



## Praxisperechtes Lieferprogramm

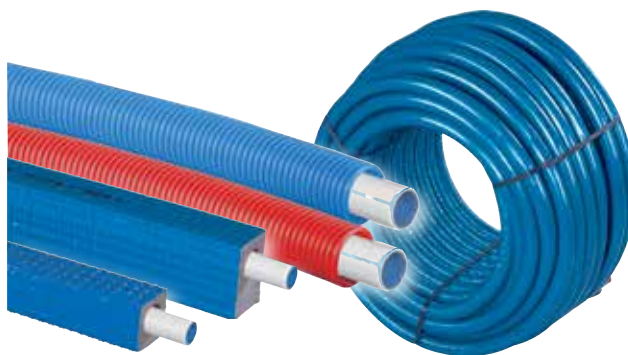
Uni Pipe PLUS Rohr erhalten Sie in den Standarddimensionen 16, 20, 25 und 32 mm – sie ersetzen dort unsere langjährig bewährten und erfolgreichen MLC-Rohre. Sie können so einfach von den Vorteilen des weltweit ersten nahtlos extrudierten Mehrschichtverbundrohrs profitieren und gleichzeitig sicher sein, dass Uni Pipe PLUS kompatibel mit allen aktuellen Uponor Systemen und Werkzeugen ist.

### Ein Rohr – viele kompatible Fittingtechnologien

Hier passt alles zusammen: Egal ob Uponor Pressverbindungen S-Press, die Uni-Verschraubungen oder die werkzeuglose RTM-Fittingtechnologie: Uponor Uni Pipe PLUS passt.

### Perfekt vorgedämmt

Zur Auswahl stehen, passend für jede Anforderung, Uni Pipe PLUS Mehrschichtverbundrohre als Stangen- oder Ringware – auch vorgedämmt und Rohr-in-Rohr. Gerne beraten wir Sie auch persönlich zu allen Vorteilen und Optionen.



### Wesentliche Produkteigenschaften

- Richtlinienkonform zur neuen Trinkwasserverordnung
- Höchste Formstabilität und Biegeflexibilität
- Beste Oberflächengüte zur Vorbeugung gegen Ablagerungen
- Absolut sauerstoffdicht und korrosionsbeständig
- Geringe Längenausdehnung
- Ausgezeichnete Zeitstandfestigkeit
- ÖVGW-zertifiziert und konform zu den KTW-Richtlinien (hygienische Beurteilung von organischen Materialien im Kontakt mit Trinkwasser)

## Uponor Uni Pipe PLUS weiß – Ringmaterial

Artikelnr.	Kurztext	VE	ME
1059576	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 16 × 2,0	100	m
1059577	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 16 × 2,0	200	m
1059578	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 16 × 2,0	500	m
1059579	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 20 × 2,25	100	m
1059580	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 20 × 2,25	200	m
1059581	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 25 × 2,5	50	m
1059582	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 25 × 2,5	100	m
1059583	Uponor Uni Pipe PLUS weiß, 32 × 3,0	50	m

## Uponor Uni Pipe PLUS weiß S – Stangenmaterial

Artikelnr.	Kurztext	VE	ME
1059572	Uponor Uni Pipe PLUS weiß S, 16 × 2,0	5	m
1059573	Uponor Uni Pipe PLUS weiß S, 20 × 2,25	5	m
1059574	Uponor Uni Pipe PLUS weiß S, 25 × 2,5	5	m
1059575	Uponor Uni Pipe PLUS weiß S, 32 × 3,0	5	m

### Uponor Vertriebs GmbH

IZ NÖ Süd, Straße 7, Objekt 58D  
2355 Wr. Neudorf  
Österreich

T +43 (0)2236 23003-0

F +43 (0)2236 25637

E [info.at@uponor.com](mailto:info.at@uponor.com)

