

Leichter biegen, einfacher montieren

Das neue Alu-Mehrschichtverbundrohr

Das neue VarioProFil-Rohr 16x2 plus+ ist gegenüber dem bisherigen Alu-Mehrschichtverbundrohr einfacher zu biegen und schneller zu montieren. Es ist zudem federleicht und bleibt dabei formstabil.

Das 5-Schicht-Verbundrohr nutzt sowohl die Vorteile des Aluminiums als auch des Kunststoffes. Der Kern der innenliegenden Aluschicht wurde optimiert, die Rezeptur des Kunststoffgranulats der Ummantelung verbessert. Die gewohnten Radien für die Montage der Nassestrich-Fußbodenheizung und verputzten Wandheizung lassen sich jetzt noch einfacher biegen und somit rascher montieren. Natürlich bleibt das **VarioProFil-Rohr 16x2 plus+** dabei formstabil.



Das neue VarioProFil-Rohr 16x2 plus+ ist noch leichter zu biegen und bleibt dabei formstabil.

Das VarioProFil-Rohr ist das einzige am Markt mit einer **profilierten Oberfläche**. Durch die Oberflächenstruktur wird die äußerste Schicht des Rohres um bis zu 15 % vergrößert. Das bedeutet eine optimierte Wärmeübertragung.

Das weiterentwickelte Alu-Mehrschichtverbundrohr von Variotherm hat neben den bestehenden **Qualitätsmerkmalen** noch **weitere Vorteile**:

+ Leichter biegen

30 % weniger Kraftaufwand beim Biegen

Ist das Rohr besser zu biegen, geht die Arbeit leichter voran.

+ Schneller montieren

20 % weniger Arbeitszeit

Die Rohre lassen sich jetzt rascher verlegen. Das reduziert Arbeitszeit und spart Geld.

+ Weniger Gewicht

13 % leichter als bisher (-3 kg bei 300 lfm)

Gewicht ist beim Transport zur Baustelle wichtig. Die leichtere Bauweise spart nachhaltig CO₂ und Muskelkraft.



Das neue Mehrschichtverbundrohr von Variotherm lässt sich schneller montieren.

Das neue VarioProFil-Rohr 16x2 plus+ ist ab sofort erhältlich.

Vorteile auf den Punkt gebracht:

- Flexibel, leicht biegsam, extrem formstabil
- Profilierte Oberfläche für optimierte Wärmeübertragung und erstklassige Putzhaftung
- Absolut korrosionsfrei, beständig gegen Heizwasserzusätze
- Hohe Wärmeleitfähigkeit
- Hohe Druck- und Temperaturbeständigkeit (6 bar, +70 °C)
- 100 % Sauerstoff-diffusionsdicht
- Spiegelglatte Innenoberfläche, weniger Druckverlust, keine Inkrustation

Weitere technische Details finden Sie unter www.variotherm.com/plus

Über Variotherm

Das niederösterreichische Familienunternehmen entwickelt und vertreibt ökologisch-individuelle Lösungen für Massiv- und Trockenbauten. Der Vertrieb und die Beratung erfolgen, je nach System, über Professionisten wie Installateure, Architekten und Trockenbauer.

www.variotherm.com

Pressekontakt

VARIO THERM HEIZSYSTEME GMBH

Sabine Ostermann

GÜNSELSDORFER STRASSE 3a

2544 LEOBERSDORF

T: +43 (0) 22 56 - 648 70-31

Mobil: +43 (0) 699 -16 16 17 10

s.ostermann@variotherm.com