

## Montageanleitung für das Betonwerk PLASSON Adapter für Betonschächte Typ 6020

Geeignet zum Anschluss von drucklosen PE 80 und PE 100 Abwasserleitungen d 160 – 560 - SDR 17/17.6 nach DIN 8074/75 an Beton-Fertigteilschächten.

- Der Adapter ist ausschließlich zur werkseitigen Integration in Beton-Fertigteilschächten vorgesehen. Er muss in die Produktionsform des Fertigteilschachtes eingesetzt werden. Durch den anschließenden Produktionsprozess (Einrüttelvorgang) wird die Festigkeit, Dichtigkeit und Homogenität erreicht.
- Der integrierte Anschlussstutzen ist ausschließlich für PLASSON LightFit Muffen Typ 46010 und 470103560 (d 560 mm) ausgelegt.
- Die jeweilige Anschlussmuffe gehört zum Lieferumfang (Anlieferung gemäß Absprache).
- Die Muffen sind trocken, staubfrei und geschützt zu lagern. Sie werden erst beim Anschluss der Zu- / Ableitung auf der Baustelle benötigt. Die Muffen sind bis dahin in der Originalverpackung zu belassen.



d 160 bis d 400  
mit Styroporeinsätzen



d 450 und d 560  
mit Schaumstoffeinsätzen

### Einbauhinweise:

1. Weiße Styroporeinsätze/ Schaumstoffeinsätze **nicht** entfernen!
2. Die Seite mit den Styroporeinsätzen / Schaumstoffeinsätzen ist so in die Form einzusetzen, dass sie später nach außen zeigt.

**Das nachträgliche Einsetzen/Einarbeiten, z.B. in Kernbohrungen, ist nicht zulässig!**

3. Der Innendurchmesser des Rohrstutzens entspricht dem Innendurchmesser der Anschlussleitung. Das Gerinne auf der Schachttinnenseite ist entsprechend anzupassen.
4. Die Styroporeinsätze / Schaumstoffeinsätze erst auf der Baustelle **unmittelbar** vor der Anbindung der Anschlussleitung entfernen. Ein Hinweisblatt zur Anbindung der Anschlussleitung befindet sich hinter den Styroporeinsätzen / Schaumstoffeinsätzen.

