

### Allgemeiner Hinweis

Pflasterkappen sind starre Kunststoffstraßenkappen für die Wasserversorgung. Das Kunststoffgehäuse ist oben viereckig gestaltet. Dadurch lassen sich die Pflasterkappen schnell und problemlos in jedes Pflasterformat einpassen. Die Gussdeckel sind, wie in der Wasserversorgung üblich, rund/oval und entsprechend beschriftet.

### Einbau

Es gelten grundsätzlich die technischen Regeln zum Herstellen von Pflasterflächen!

- Der Untergrund an der Stelle, wo die Pflasterstraßenkappe zu setzen ist, muss sehr gut verdichtet werden.
- Verwenden Sie unbedingt eine Tragplatte.
- Richten Sie Tragplatte und Pflaster-Straßenkappe genau auf Höhe der fertigen Pflasteroberfläche aus.
- Verdichten Sie das Kappenumfeld sehr gut, so vermeiden Sie ein Absenken des Pflasters im Kappenumfeld.
- Verlegen Sie das Pflaster nach den gültigen technischen Regeln.
- Achten Sie darauf, dass Kappengehäuse und Pflasteroberfläche absolut bündig sind, so vermeiden Sie Überfahrimpulse.
- So eingebaute Pflaster-Straßenkappen sitzen über die gesamte Nutzungsdauer millimetergenau in der Pflasterfläche und bieten ein optisch sehr ansprechendes Einbaubild.



*Einbaubild mit üblichen Wasserkappen*



*Einbaubild mit Pflasterkappen*