

Einbauanleitung

Höhenverstellbare Strassenkappen

Typ **PX33**



1 Einbauanleitung für höhenverstellbare Strassenkappen

- Temperaturbeständigkeit der Kunststoffgehäuse: 240 °C
- Achtung: höhenverstellbare Strassenkappen sind **tief**er zu setzen, als starre Strassenkappen! Beachten Sie unbedingt das Mindestmass von 12 cm. (**Abb. A**)

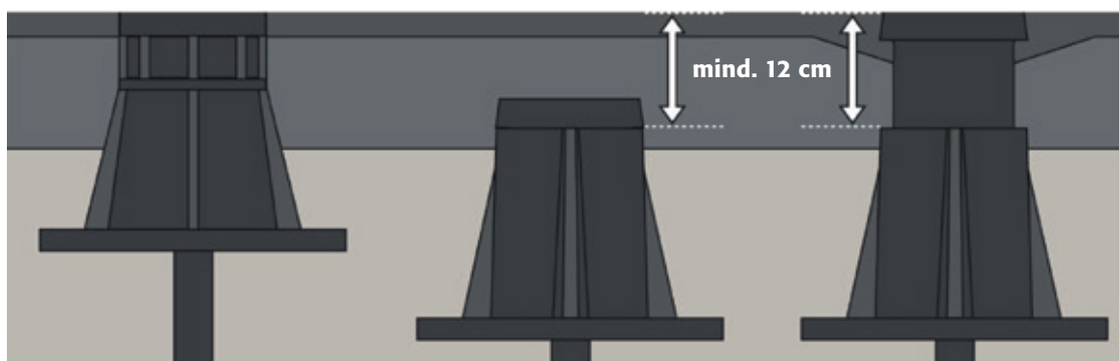


Abb. A

Starre Strassenkappe

Höhenverstellbare Strassenkappe

2 Einbau

1. Einmessen der Strassenkappe.
2. Verdichten des Unterbaus und Herstellung einer planen Auflagefläche für die Tragplatte.
3. Setzen von Tragplatte und Strassenkappe in die Schotterschicht. Beachten Sie die 12 cm! (**Abb. A** und **Abb. 1**)
4. Das Kappenumfeld gut verdichten. (**Abb. 1**)
5. Markieren Sie am Strassenrand, wo die Kappen sitzen. Deckel mit Trennmittel besprühen.
6. Schieben Sie das Oberteil nach unten. Jetzt kann der Fertiger die Tragschicht über die Kappen legen. (**Abb. 2**)
7. Entfernen der Tragschicht über den Kappen – Oberteil hochziehen – mit Tragschichtmaterial unterfüttern – Einwalzen. (**Abb. 3**)
8. Wichtig! Nach dem Einwalzen in die Tragschicht muss das Oberteil frei gemacht werden, damit es noch einmal zum Unterfüttern mit Asphalt auf Höhe gezogen werden kann. (**Abb. 4**) Richten Sie die Deckelkennzeichnung nach Vorschrift aus!

9. Jetzt kann der Fertiger die Asphalt­schicht über die Kappen legen.
10. Entfernen der Asphalt­schicht über den Kappen, Oberteil hochziehen – Unterfüttern mit Asphalt – Einwalzen. (**Abb. 5**) Das Oberteil muss frei von Fremdkörpern sein. Das Oberteil darf beim Einwalzen max. 2 cm über dem Niveau der Asphalt­schicht stehen. (Endeinbauzustand siehe **Abb. 6**)

Durch das Unterfüttern und Einwalzen entsteht zwischen Unter- und Oberteil eine Materialverdichtung, die das Oberteil «schwimmend» im Strassenkörper trägt. Es sitzt millimetergenau in Höhe und Gefälle der fertigen Strasse. Keine Nacharbeit! Keine Nacharbeitskosten!

3 Die Einbauschritte in Bildern

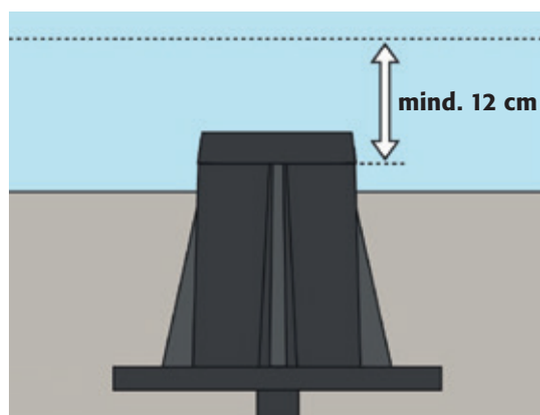


Abb. 1
Strassenkappe Unterteil muss mindestens 12 cm tiefer gesetzt werden, als die fertige Asphaltstrasse.

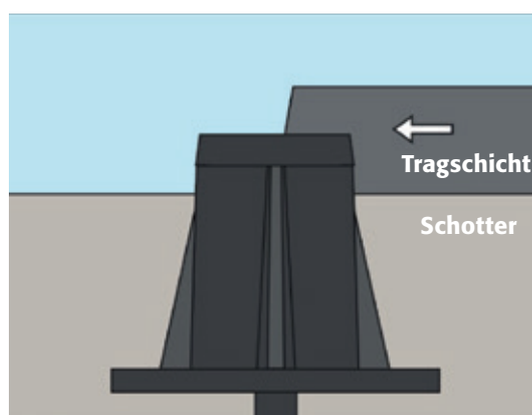


Abb. 2
Schieben Sie das Oberteil nach unten. Verteile die Tragschicht in einem Arbeitsgang über die Strassenkappe hinweg.



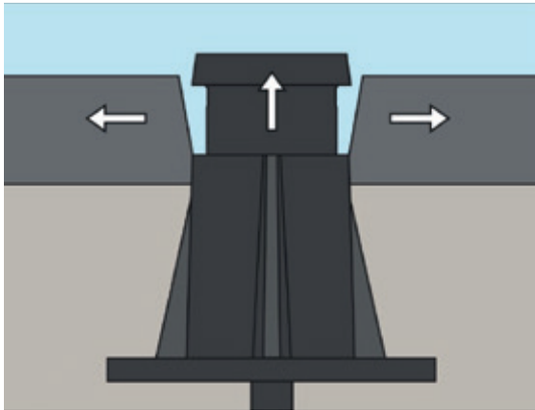


Abb. 3
Ziehen Sie das Oberteil nach oben mindestens 2 cm über die Tragschicht.

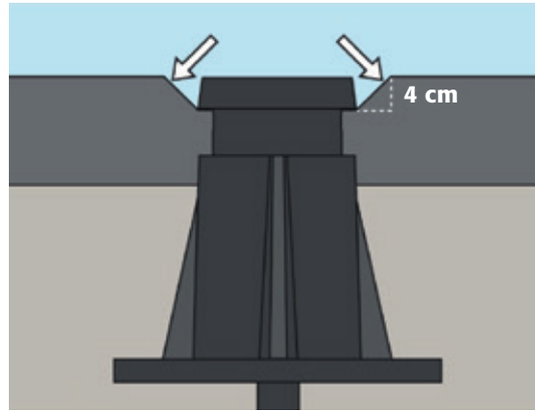


Abb. 4
Unterbauen Sie das Oberteil mit Tragschichtmaterial. Einwalzen. Oberteil freimachen: 4 cm breit, 4 cm tief.

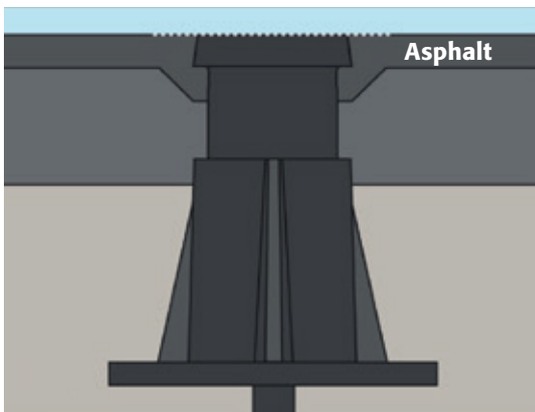


Abb. 5
Verteilen Sie die Asphaltdecke über die Strassenkappe. Ziehen Sie das Oberteil nach oben mindestens 2 cm über die Asphaltdecke. Unterstopfen mit Asphalt. Einwalzen.

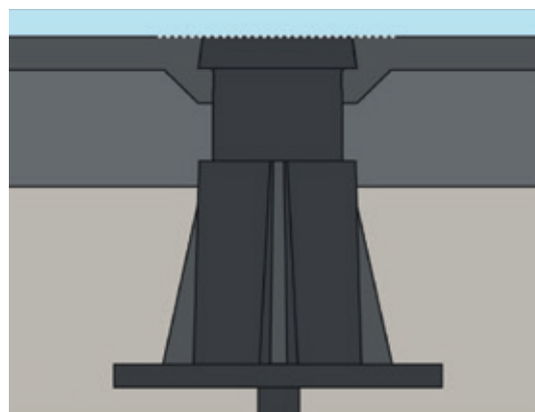


Abb. 6
Einbauzustand der Strassenkappe in der fertiggestellten Strasse.

Die Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Bedienungsanleitung, Verwertung und Mitteilung ihres Inhalts sind ausschliesslich zu dem Zweck gestattet, den Einbau und die Bedienung des darin behandelten Produktes der Wild Armaturen AG sicherzustellen. Für alle anderen Zwecke sind die Weitergabe, Vervielfältigung und die Inhaltsverwertung, auch auszugsweise, verboten. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz. Alle Rechte für den Fall der Patent-, Gebrauchsmustereintragung vorbehalten.