

## **Korrosionsfrei und deutlich leichter**

*Neu: GRAF Kunststoffabdeckung Pkw-befahrbar*

**GRAF erweitert das Sortiment seiner Abdeckungen für die Teleskop-Domschächte. Beim Teleskop-Domschacht 600 Pkw ist die Pkw-befahrbare Abdeckung erstmals aus Kunststoff gefertigt. Die Kunststoffabdeckung ist wie die Alternative aus Guss befahrbar nach Klasse B bis 3,5 t Gewicht. Zudem ist sie korrosionsfrei und deutlich leichter.**

Bei Gussabdeckungen kommt es häufig zu Korrosion. Hausbesitzer mögen jedoch keine Rostflecken inmitten des Pflasterbelags von Hofeinfahrten oder Terrassen. Durch den Einsatz einer Kunststoffabdeckung wird dies von vorneherein vermieden. Die aus schwarzem Kunststoff gefertigte Abdeckung des Marktführers GRAF ist etwa 75 % leichter als vergleichbare Gussabdeckungen. Mit einem Gewicht von nur 11 kg kann die Kunststoffabdeckung von einer Person problemlos zur Revision oder Reinigung abgenommen werden. Um dagegen Kindern das Anheben der Abdeckung zu erschweren, kann diese mit einem Sechskantschlüssel verriegelt werden. Zur leichteren Entnahme bietet GRAF zusätzlich eine Aushebehilfe an.

Der neue Teleskop-Domschacht 600 Pkw ergänzt die GRAF Tankserien Carat und Platin sowie die angebotenen Schachtsysteme. Wie beim Marktführer für Regenwassernutzung üblich, ist der Domschacht in der Höhe stufenlos verstellbar und bis zu 5° neigbar. Damit kann er bündig an die Geländeoberkante angepasst werden. Dies sorgt für eine wertige Gesamtanmutung der Fläche und vermeidet hervorstehende Stolperkanten.

# Pressemeldung



**GRAF\_PR\_Abdeckung Kunststoff Pkw.jpg**

Die Kunststoffabdeckung ist nach Klasse B bis 3,5 t Gewicht befahrbar.

Foto: GRAF



**GRAF\_PR\_Teleskop-Domschacht Kunststoff.jpg**

Neben der Höhenverstellung ist der Teleskop-Domschacht bis zu 5° in der Neigung einzustellen.

Foto: GRAF

Weitere Informationen über die Otto Graf GmbH finden Sie hier:

[graf.info/unternehmensprofil](http://graf.info/unternehmensprofil)



*Ihr Ansprechpartner:*

Andreas Steigert  
- Public Relations -

Telefon: 07641/ 589-46  
Telefax: 07641/ 589-5546  
presse@graf.info