

# Produkt: GEGRADA® Punktablauf

Art. Nr.: siehe Komponenten

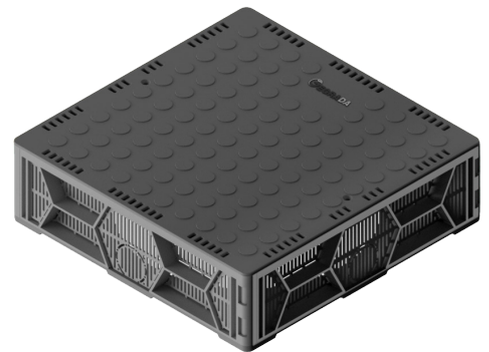
Produktbeschreibung: Kontroll- / Einlaufschacht

## EINSATZBEREICH

Kontroll- / Einlaufschacht für den flexiblen Einsatz in Bereich von Grün- und Kiesdächern, sowie bei Plattenbelägen. Durch die innenliegende Aufstandsfläche auch im Rand- und Eckbereich einsetzbar. Für Freispiegel- und Druckentwässerung geeignet. Modularer Aufbau ab 6 cm Höhe, Höhenanpassung in 1-5-10 cm Schritten möglich.

## VORTEILE

- Innenliegende Aufstandsflächen – Kontrollschacht im Rand- und Eckbereich einsetzbar
- Durch Bauseitige Bohrung – Einsatz als Fallrohrreinlauf
- Schlitzungen und Sollbruchstellen – einfache Einbindung in Stichkanäle und Drainageleitungen
- Modularer Aufbau – Aufstockung in 1-5-10 cm Schritten möglich, ab 20 cm Gesamthöhe Bodenplatte als Aussteifungselement zwischen jeder Aufstockebene einsetzen!
- Material aus langlebigem und UV-beständigem Recyclingkunststoff – nach seiner Nutzungszeit wieder in den Wertstoffkreislauf einbindbar
- Ressourcenschonend – durch die zerlegte Lieferung, wirtschaftlich im Transport und somit umweltschonend
- Sturmsicherheit – mit Edelstahlschrauben verschliessbarer Deckel
- Terrassenanwendung – mit abschliessbarem Gitterrost als Einlauf im Terrassenbau (Rastermaß 40 cm)



## SYSTEMKOMPONENTEN

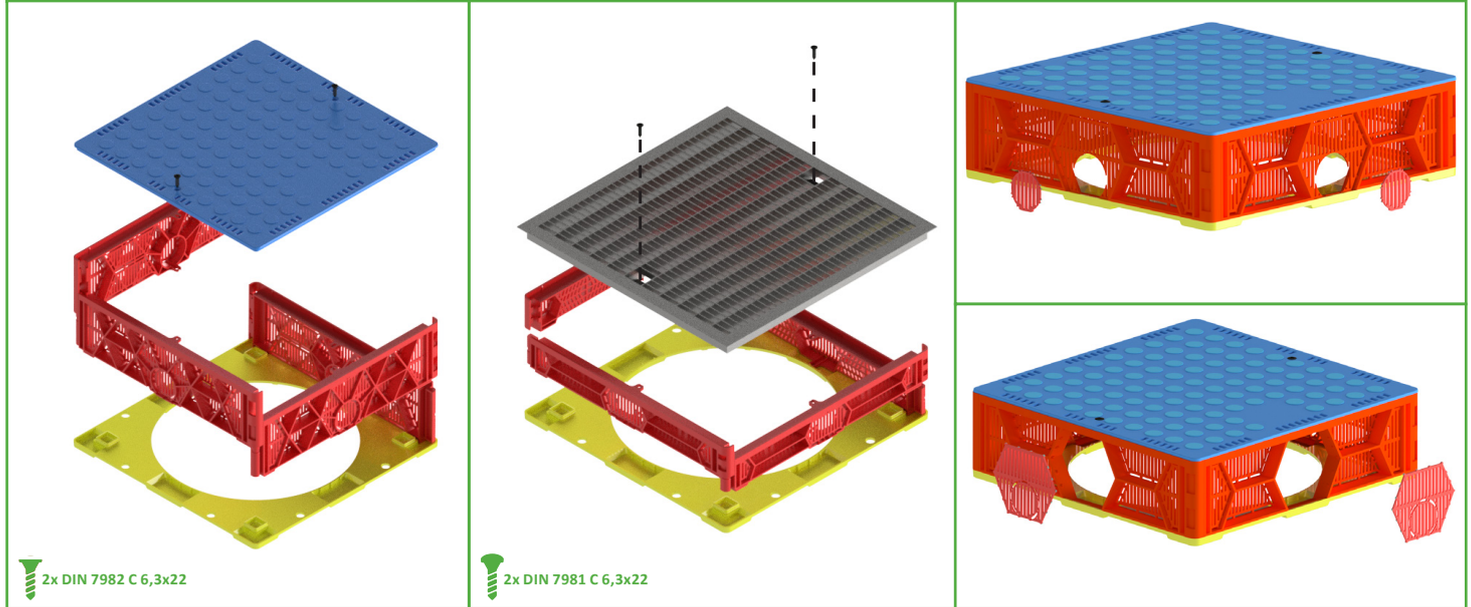
Artikelnummer	Komponent	Bezeichnung
0603490086	GG-PUNKT-BODEN	Bodenplatte und Versteifung PP 400x400
0603490033	GG-PUNKT-RAHMEN-50	Seitenwand PP 50 mm
0603490041	GG-PUNKT-RAHMEN-100	Seitenwand PP 100 mm
0603490052	GG-PUNKT-DECKEL-PP	Deckel PP 400x400
0603490083	GG-PUNKT-GIRO	Rost VZ 400x400

# Produkt: GEGRADA® Punktablauf

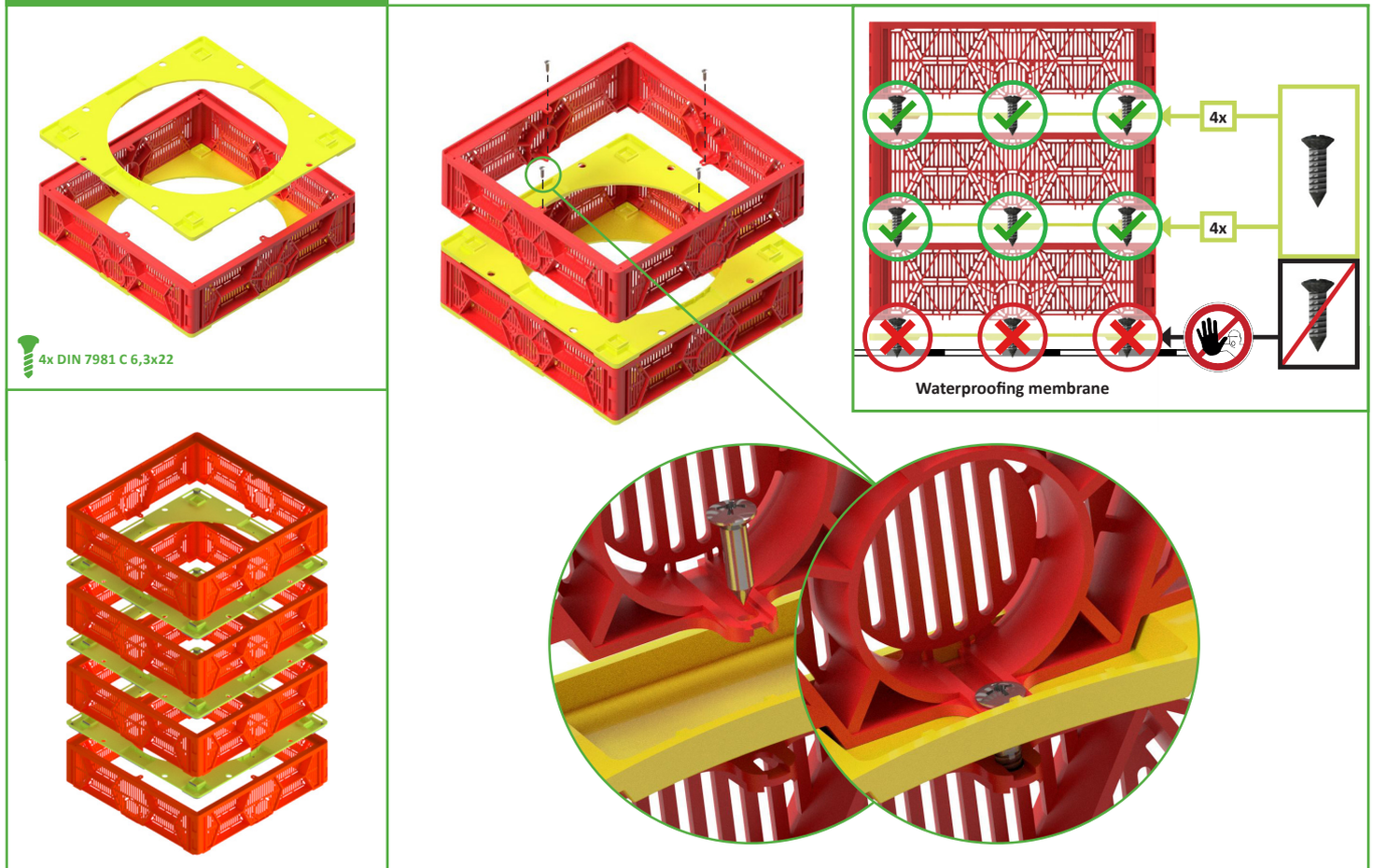
Art. Nr.: siehe Komponenten

Produktbeschreibung: Kontroll- / Einlaufschacht

## ANWENDUNG



## VERSTEIFUNG



## Technisches Datenblatt

Produkt: **GG-PUNKT**  
 Art. Nr.: **0603490086, 0603490033, 0603490041, 0603490052, 0603490083**  
 Produktbeschreibung: **Kontroll und Einlaufschacht**

Technische Daten allgemein		Einheit	Toleranz	Norm
Material	Rec-Polypropylen	-	-	
Farbe	anthrazit	-	-	
Grundfläche	400 x 400	mm	±2	
Deckelöffnung	340 x 340	mm	±2	
Bodenöffnung	D=310	mm	±2	
Belastungsklasse	A15	-	-	

GG-PUNKT-DECKEL-PP GEGRADA® PP-Deckel für Punktablauf 400x400 mm schwarz Art.Nr.: 0603490052		Einheit	Toleranz	Norm
Material	Rec-Polypropylen	-	-	
Farbe	anthrazit	-	-	
Durchlassöffnungsweite/	41	cm2	±2	

GG-PUNKT-RAHMEN-100 GEGRADA® RahmenPP H=100 mm für Punktablauf 400x400 mm, bestehend aus 4 Seitenwänden Art.Nr.: 0603490041		Einheit	Toleranz	Norm
Material	Rec-Polypropylen	-	-	
Farbe	anthrazit	-	-	
Höhe	100	mm	±2	
Durchlassöffnungsweite (4 Seiten)	495	cm2	±2	

<b>GG-PUNKT-RAHMEN-50</b> GEGRADA® RahmenPP H=50 mm für Punktablauf 400x400 mm, bestehend aus 4 Seitenwänden Art.Nr.: 0603490033		<b>Einheit</b>	<b>Toleranz</b>	<b>Norm</b>
Material	Rec-Polypropylen	-	-	
Farbe	anthrazit	-	-	
Höhe	50	mm	±2	
Durchlassöffnungsweite (4 Seiten)	270	cm <sup>2</sup>	±2	

<b>GG-PUNKT-BODEN</b> GEGRADA® Bodenplatte PP 400x400 mm für Punktablauf, mit 4 Schrauben und Öffnung d=31cm Art.Nr.: 0603490086		<b>Einheit</b>	<b>Toleranz</b>	<b>Norm</b>
Material	Rec-Polypropylen	-	-	
Farbe	anthrazit	-	-	
Höhe	10	mm	±1	
Bodenöffnung	D=310	mm	±2	

<b>GG-PUNKT-GIRO</b> GEGRADA® Gitterrost verz. für Punktablauf 400x400 mm mit 2 Schrauben Art.Nr.: 0603490083		<b>Einheit</b>	<b>Toleranz</b>	<b>Norm</b>
Material	Stahl, verzinkt	-	-	
Farbe	silber	-	-	
Maschenweite	30 x 10	mm	±1	

Die Daten sind Erfahrungswerte nach aktuellem Stand der Produktion und unterliegen handelsüblichen Toleranzen, stellen aber keine zugesicherten Eigenschaften dar. Technische Änderungen bleiben vorbehalten.