

Produkt: GEGRADA Stichkanal ALU

Art. Nr.: 0603490109

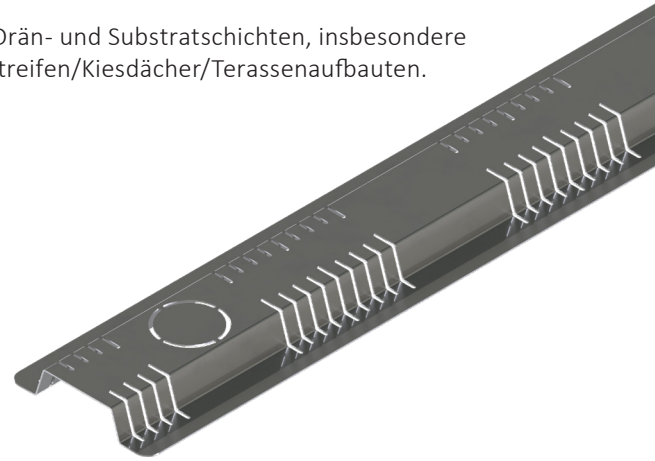
Produktbeschreibung: Stichkanal Aluminium 2000x60x24 mm

EINSATZBEREICH

Als Linienentwässerung kalkulierbare Ableitung von Überschusswasser aus Drän- und Substratschichten, insbesondere in Entwässerungskehlen Richtung der Abläufe. Auch einsetzbar unter Kiesstreifen/Kiesdächer/Terrassenaufbauten. Besonders empfehlenswert bei Unterdruck-Entwässerungssystemen.

VORTEILE

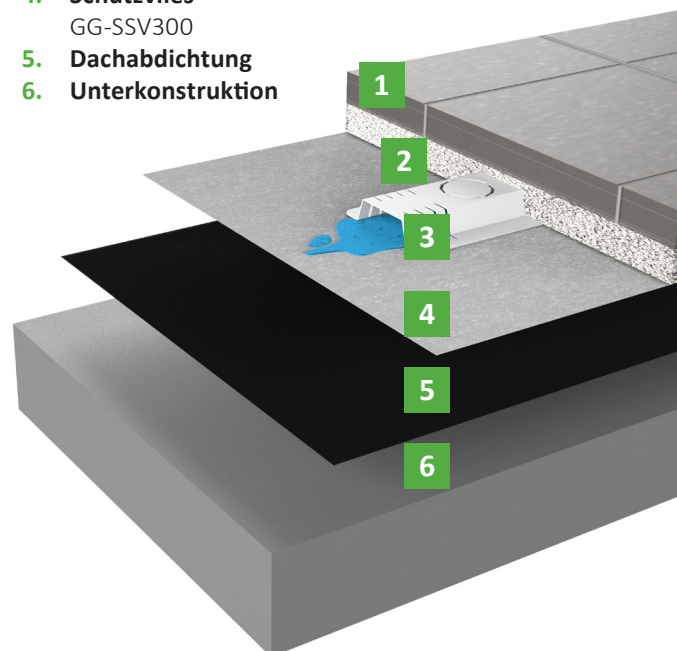
- Erweiterung der Ableitkapazität - kalkulierbare Ableitung des Überschusswassers trotz Schüttgüter (Substrat, Kies, etc.) auf dem Dach.
- Große Einzugsfläche - beidseitliche Schlitzen erleichtern den Wasserzufuhr
- Kombinierbar - als Einzel - oder auch als Sammelkanal eines Dachablaufsystems
- Schonung der Abdichtung - durch die Auflagefläche Druckverteilung auf der Abdichtungsebene und kein Gefahr des Aufschwimmens
- Formstabilität - durch die "Hut" - Schnittform besonders Druckstabil
- Flache Form - Einbau bei Terrassenaufbauten in Bettungsschicht, unter Betonplatten



SCHICHTAUFBAU



1. Betonpflaster
2. Bettungsschicht
3. Stichkanal GEGRADA Stichkanal ALU 2000x60x24 mm
4. Schutzvlies GG-SSV300
5. Dachabdichtung
6. Unterkonstruktion



Technisches Datenblatt

Produkt: **GG-SK-2000-60-24**
Art. Nr.: **0603490109**
Produktbeschreibung: **GEGRADA Stichkanal ALU 2000x60x24 mm**

Technische Daten		Einheit	Toleranz	Norm
Material	Aluminium			
Material Dicke	1,2	mm		
Länge	2000	mm	±3	
Breite	60 (124,5)	mm	±2	
Höhe	24	mm	±1	
Gewicht	340	g/unit	±50	
Wasserdurchlässigkeitsfläche	7300	mm ² /m	±300	

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