

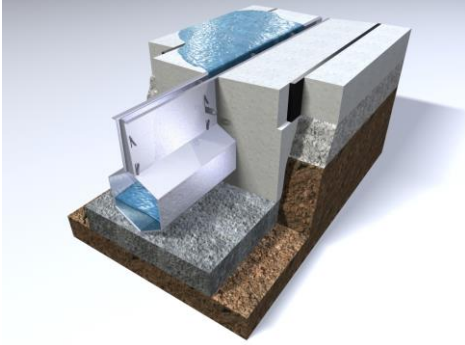


Elkington

Slotdrain UltraSlot

Diskret och högpresterande avvattning för extremt krävande miljöer

Produktblad



UltraSlot är ett högpresterande avvattningssystem utvecklat för externa betongytor med kontinuerlig och mycket tung trafik, såsom flygplatser, hamnar och industriområden. Systemet är konstruerat för att säkerställa tillräcklig betongtäckning över rännans huvudkropp, vilket gör att det klarar extrema belastningar upp till F900.

Notera att detta är ett generellt produktblad och att specifika detaljer kan variera mellan modeller, material och tillval.

Specifikationer

Material & teknisk data

- Toppsektion: Gjutjärn (elektrolackerat segjärn)
- Ränna: Galvaniserat stål enligt BS EN 10346: DX51D+Z275-NA-C
- 0% vattenabsorbtion
- Värmebeständiga och återvinningsbara material
- Tillverkade enligt BS EN ISO 14001
- Belastningsklass: A15 kN-F900 kN
- Avsmalnande spalt för minskad igensättning

Mått

- Bredd: 100-600 mm
- Längd: 3000, 1000 eller 500 mm
- Spaltöppning: Standard 30 mm, alternativ: 2 x 9 mm

Tillval & anpassningar

- Treadsafe-alternativ (gångvänlig lösning för fotgängare)
- Genomgående distans för kabeldragning och extra armering
- Drop connectors och ändstycken
- Brunnar, sandfång och inspektionsenheter
- Flödesregulatorer för styrning av vattenflöde
- Möjlighet till kundanpassade lösningar

Användningsområden

UltraSlot är särskilt utvecklad för miljöer med kontinuerlig trafik och mycket höga laster där traditionella system inte räcker till.

- Flygplatser
- Hamnar och containerterminaler
- Motorvägar och trafikytor
- Logistik- och distributionscenter
- Industriområden
- Bensinstationer och uppställningsytor

