



RW Produktinfo

RW-Tools.xlsx

In unserer neuen Softwarefamilie RW-Tools haben wir ein breites Spektrum von Planungsassistenten rund um das Thema Regenwasserbewirtschaftung gebündelt. Das neue DWA-Arbeitsblatt 138 „Anlagen zur Versickerung von Niederschlagswasser – Teil 1: Planung, Bau, Betrieb“ aus Oktober 2024 wird umfassend unterstützt.

Die RW-Tools gibt es in einer kleinen und einer großen Ausführung. Das kleine Produkt ist auf das neue DWA-Arbeitsblatt 138-1 ausgerichtet. Das große Produkt geht weit über das Arbeitsblatt hinaus. Es bietet zahlreiche Berechnungsverfahren aus anderen DWA-Arbeitsblättern und weiteren Regelwerken.

Weitergehende Informationen finden Sie auf den jeweiligen Produktseiten:

Produktseite [RW-Tools-A138.xlsx](#)

Produktseite [RW-Tools-ULTRA.xlsx](#)

Regenwasser Tools



RW-Tools-A138.xlsx

DWD-A 138-1 (2024)

€550,00(Netto)

- Überflutungsnachweis DWA-A 138-1
- Regen
- Itwh KOSTRA-DWD 2020 4.x Import
- Regenspende (man. Erfassung)
- Flächen
- Flächen Qualität
- Versickerungsfläche



- Mulde
- Mulde altern
- Rigole
- Rigole K
- Mulden-Rigolen-Element
- Mulden-Rigolen-System
- Schacht Typ A
- Schacht Typ B
- V.-Becken Teiche
- verfügbares Muldenvolumen
- Masse Mulde
- Masse Rigole

- Überflutungsnachweis DIN 1986-100
- Rückhalteraum nach DWA-A 117
- Regenklärbecken nach DWA-A 102
- Zisterne
- DWA-M 153 RWB
- Kostenvergleich nach LAWA
- Gerinne
- Rohr
- Absetzbecken
- Bord- und Spitzrinne
- Muldenrinne u. Straßenmulde
- Pendelrinne

mehr erfahren





RW-Tools-ULTRA.xlsx

Alle Funktionen von A138 und viel mehr!

€1.100,00(Netto)

- Überflutungsnachweis DWA-A 138-1
- Regen
- Itwh KOSTRA-DWD 2020 4.x Import
- Regenspende (man. Erfassung)
- Flächen
- Flächen Qualität
- Versickerungsfläche
- Mulde
- Mulde altern
- Rigole
- Rigole K
- Mulden-Rigolen-Element
- Mulden-Rigolen-System
- Schacht Typ A
- Schacht Typ B
- V.-Becken Teiche
- verfügbares Muldenvolumen
- Masse Mulde
- Masse Rigole
- Überflutungsnachweis DIN 1986-100
- Rückhalteraum nach DWA-A 117
- Regenklärbecken nach DWA-A 102
- Zisterne
- DWA-M 153 RWB
- Kostenvergleich nach LAWA
- Gerinne
- Rohr
- Absetzbecken
- Bord- und Spitzrinne



- Muldenrinne u. Straßenmulde
- Pendelrinne

mehr erfahren

Alle Angaben ohne Gewähr, Änderungen vorbehalten.