

optimal Umwelttechnik GmbH

Horlecke 34-38 · Menden · 02373 770099-0

optimal
UMWELTTECHNIK

Rollcontainer Löschwasserrückhaltung – Modul 2

Erweiterungs-Set mit Torabdichtungen für die
mobile Löschwasserrückhaltung



Schnell und effizient eingesetzt:

Mit dem Modul 2 unserer Rollcontainer Löschwasserrückhaltung werden weitere Flüssigkeitsbarrieren vorgehalten – als Ergänzung zu Modul 1 oder separat. Die Torabdichtungen sind besonders schnell in den Einsatz gebracht und vor allem für kürzere Strecken geeignet.

Rollcontainer Löschwasserrückhaltung Modul 2

Der Rollcontainer Löschwasserrückhaltung Modul 2 ergänzt den Basis-Rollcontainer (Modul 1) um Torabdichtungen und Zubehör. Der Rollcontainer kann auch separat eingesetzt werden und bietet sich vor allem an, wenn maximal 50m lange Flüssigkeitsbarrieren benötigt werden.

Bei den Torabdichtungen handelt es sich um Doppelkammerschläuche mit bereits konfektionierten Befüllarmaturen. Das Einbinden der Armaturen im Einsatzfall, wie es beim Doppelkammerschlauch notwendig ist, entfällt also bei den Torabdichtungen, dafür sind nur geringere Längen möglich. Der Einsatz der Torabdichtungen erfolgt so besonders schnell und mit nur zwei Personen.

Tore, Türen, Zufahrten, Zuwege und Freiflächen können mit den Torabdichtungen schnell und effizient abgeschottet werden. Sobald diese mit Wasser befüllt werden, bilden sie eine dichte Barriere zur Löschwasserrückhaltung. An unebenen Stellen im Untergrund kann die Dichtigkeit mit dem Dichtquell-Mittel nochmals optimiert werden.

Ebenfalls auf dem Rollcontainer verlastet sind persönliche Schutzausrüstung sowie Wassersorbkissen.



Abmessungen

H x B x T	120 x 80 x 153 cm
Gewicht	ca. 200 kg

Leistungsumfang

- 1 x Torabdichtung, 50 m in Buchten, in Transportkiste
- 2 x Torabdichtung, 15 m
- 2 x Dichtquell, Kanister á 20 l
- 10 x Wassersorbkissen
- 2x Gummistiefel (43 / 46)
- 2 x Schutzoverall Tyvek, Kat. III, Größe XL
- 2x Schutzhandschuhe (9 / 10)
- 1 x Übergangsstück Storz B-C