

Sicherheitsablaufelement NeutraDens zum Ableiten wassergefährdender Flüssigkeiten

Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-74.3-140



Überall dort, wo durch mineralöhlhaltige Abwässer und chemische Schadstoffe Wasser und Boden verunreinigt werden können, gibt es strenge bauliche Gesetzesvorschriften. Der Boden muss sicher abgedichtet und je nach Anwendungsbereich müssen Rückhalteeinrichtungen wie Abscheideranlagen oder Auffangräume nachgeschaltet werden.

Das Sicherheitsablaufelement ist Teil des Ableitflächensystems NeutraDens, mit dem flüssigkeitsundurchlässige Fahrbahn- und/oder Ableitflächen hergestellt werden können. Die Dichtkonstruktion besteht aus Stahlbetonfertigteilen, die mit definierten Fugenabdichtungssystemen verbunden werden. Mit dem NeutraDens-Baukastensystem stehen serienmäßig über zwanzig verschiedene Elemente zur Verfügung, die eine Vielzahl individueller Geometrien von Flächen und Flüssigkeitsleitungen ermöglichen.

Sicherheitsablaufelement NeutraDens

Monolithisches Sicherheitsablaufelement in Pultform mit manueller Verschlusseinrichtung zur Rückhaltung von Medien auf einer flüssigkeitsundurchlässigen Ableitfläche. Ablaufelement mit innen liegender PE-HD-Auskleidung und zugfest verankerten PE-HD-Stützen DN 150.

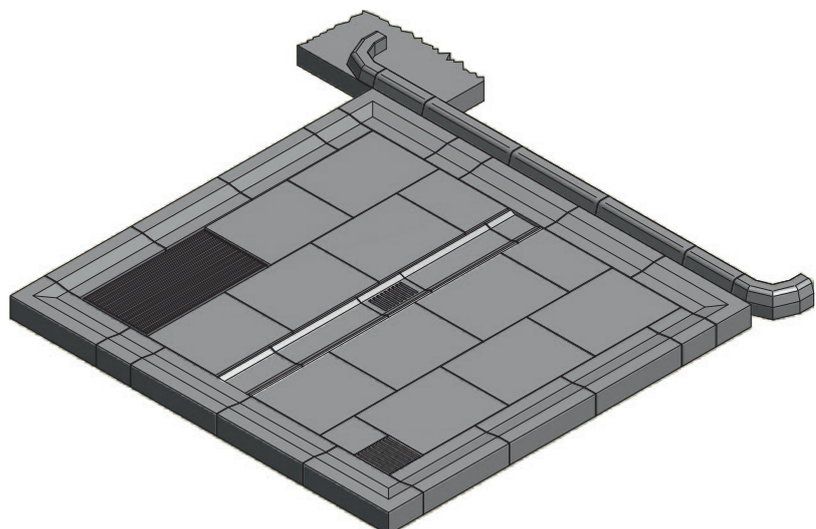
Ideal zum Einbau bei Waschplätzen oder Ableitflächen für LAU-Anlagen.

Vorteile auf einen Blick

- + Gleichbleibende Qualität durch Werksproduktion, insbesondere bzgl. Festigkeit, Maßhaltigkeit, Struktur und Ebenheit
- + Kurze Bauzeit
- + Manuell einsetzbare Verschlusseinrichtung
- + Fugenlos, flüssigkeitsdicht
- + Mit allgemeiner bauaufsichtlicher Zulassung Z-74.3-140

NeutraDens SAE-V 5b
Sicherheitsablaufelement
Maß: 750 x 500 x 500 mm
Gewicht: 550 kg
Bestellnummer: 219375

Gesamtübersicht der zur Verfügung stehenden NeutraDens-Bauteile



Optimiert und aufeinander abgestimmt – Ableitflächensystem mit Abscheideranlage oder Rückhalteeinrichtung

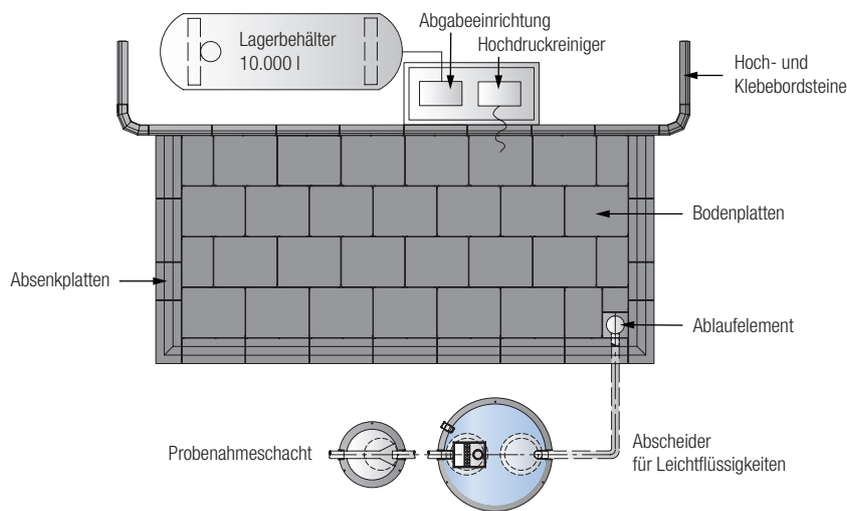
Webcode **M5592** 

Abfüllflächen und Waschplätze

Die sichere Lösung durch die Kombination flüssigkeitsdichter Betonelemente für Dichtflächen und deren Entwässerung mit der bewährten Mall-Abscheidetechnik – für öffentliche und private Tankanlagen, Wasch- und Reinigungsplätze.



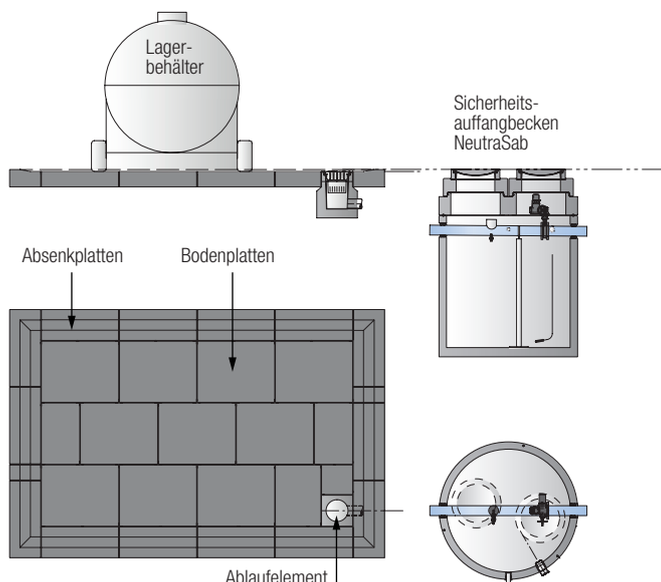
Systemlösung für Abfüllflächen und Waschplätze



Abfüllfläche

Die effektive Lösung für Flächen auf Anlagen zur Herstellung, Behandlung und Verwendung wassergefährdender Stoffe, sowie Lager-, Abfüll- und Umschlagsanlagen der chemischen und petrochemischen Industrie, bei Tankstellen und in weiteren Industriezweigen.

Systemlösung Abfüllfläche



Mall GmbH
Hüfingerring Straße 39-45
78166 Donaueschingen
Tel. +49 771 8005-0
info@mall.info
www.mall.info