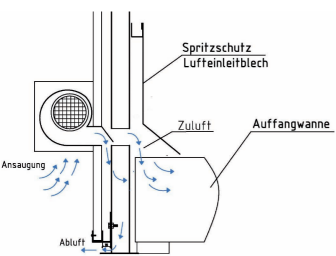


SAFE® Tanks sind die richtige Lösung für die vorschriftengerechte und sichere Lagerung auch größerer Mengen von wassergefährdenden Medien und brennbaren Flüssigkeiten gemäß BetrSichV (R-Sätze). Abschließbare Lagerräume von 1 bis 12 m² Grundfläche können realisiert werden.

Das umfangreiche Systemzubehör ermöglicht die platzsparende Lagerung von Fässern und Kleingebinden. Ab SAFE Tank 1000 sind die Läger begehbar und mit Hubwagen befahrbar.





Durch die mechanische Belüftung erfolgt eine Luftdurchflutung unterhalb des Gitterrostes und innerhalb des Containers, sodass der 5-fache Luftwechsel pro Stunde erreicht wird.



Vorteile

- Nach den Anforderungen des Wasserhaushaltgesetzes
- Zugelassen für alle Wassergefährdungsklassen (WGK 1–3 und alle entzündlichen Medien (GHS Kategorie 1–3)
- Wanne aus verzinktem Stahlblech (S235JR) flüssigkeitsdicht verschweißt, verzinkt
- Befahrbare Gitterroste, herausnehmbar, verzinkt
- Maximale Verkehrslast auf der Wanne: bis 1000 kg/m²
- Wände und Dach aus stabilen, verzinkten Trapezblechen
- Einzigartige Konstruktion mit Statik
- Maximale Schneelast auf dem Dach 100 kg/m²
- Max. Windsog auf Dach und Wand w = 0,40 kN/m²
- Max. Windlasten auf der Wand: $w = -0.25 \text{ kN/m}^2$
- Standardtür 1,30x1,89 m mit Sicherheitsschloss, Anschlag DIN rechts
- Mehrere Türvarianten und Türpositionen ermöglichen optimale Anpassung an Ihre Anforderungen
- 6 kranbare Varianten