

Projekt - Information

System: Brandschutzlager Regal Stahl, Typ BCK
Projekt: Papierfabrik



Anforderung:

- ≡ Zwei Regallager für entzündliche, leicht entzündliche und hochentzündliche Flüssigkeiten
- ≡ Je ein Regallager für die Innen- und die Außenaufstellung
- ≡ Aufstellung im Wasserschutzgebiet (100% Auffangvolumen)
- ≡ Lagerung von Intermediate Bulk Containern (IBC)

Ausführung:

- ≡ Lieferung und Aufstellung von zwei Brandschutzlager Regal Stahl, Typ BCK mit 90-minütiger Feuerbeständigkeit von Innen und Außen
- ≡ Kapazität von je vier IBC á 1000 l
- ≡ 100% Rückhaltevolumen der Auffangwannen (4000 l)
- ≡ Türöffnungswinkel von 135° für leichte Beladung der Brandschutzcontainer mit einem Stapler
- ≡ Feststell- und Schließanlage, im Brandfall selbsttätig schließend
- ≡ Technische Lüftung in explosionsgeschützter Ausführung
- ≡ Chemikalienbeständige Beschichtung der Stahlauffangwanne mit Protecto Yxolit CR