



AUFFANGWANNEN SHOP

Checkliste: Auffangwanne nach StawaR Kap. 4.3 (2) (09.2020)

Für mehr Informationen besuchen Sie uns im Web: [Prüfung von Auffangwannen](#)

Wannen Nr.:	
Bezeichnung:	
Standort:	

<input checked="" type="checkbox"/> Ja <input type="checkbox"/> Nein	Kapitel	Prüfkriterien
		<input type="checkbox"/> Stahl <input type="checkbox"/> Kunststoff
<input type="checkbox"/>	2.2.2	Kennzeichnung (nach StawaR) <ul style="list-style-type: none">• i.O.<ul style="list-style-type: none">o Übereinstimmungszeichen (Ü-Zeichen)o Herstellungsnummer und Herstellungsjahro Werkstoff der Auffangwanneo Auffangvolumeno Maximale Dichte der Lagerflüssigkeiteno maximale Nutzlasto Hinweis „Verwendung nach StawaR“
<input type="checkbox"/>	3 (3)	Flächenhafte Zusammenstellung (mehrere Auffangwannen)?
<input type="checkbox"/>		Die Fugen zwischen den Auffangwannen sind abgedeckt (erforderlich).
<input type="checkbox"/>	4.2 (1)	Frei von Wasser, Niederschlag und Verschmutzungen
<input type="checkbox"/>	4.2 (2)	Frei von Schäden am Oberflächenschutz (Stahlwannen)
<input type="checkbox"/>		Unterboden - ohne Korrosion & Beschädigungen
<input type="checkbox"/>		Seitenwände - ohne Korrosion & Beschädigungen
<input type="checkbox"/>		Gitterrost & Einhängeprofil - ohne Korrosion & Beschädigungen

Ergebnis der Prüfung	
<input type="checkbox"/>	Auffangwanne weiter verwendbar
Bemerkung:	
<input type="checkbox"/>	Auffangwanne gesperrt

Prüfer:	
Datum:	
Unterschrift:	

